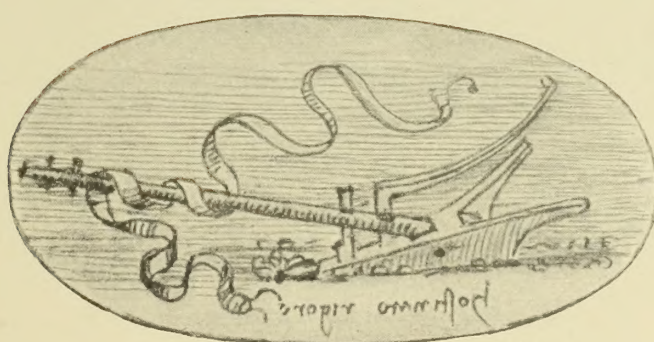


Digitized by the Internet Archive  
in 2013

I MANOSCRITTI  
DI  
LEONARDO DA VINCI





DELL' ANATOMIA

— FOGLI B —

*Edizione di 400 esemplari numerati.*

N° 191.



I MANOSCRITTI  
DI  
LEONARDO DA VINCI

DELLA REALE BIBLIOTECA DI WINDSOR

DELL' ANATOMIA

— FOGLI B —

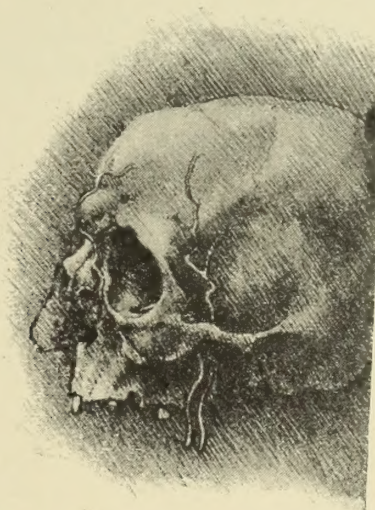
PUBBLICATI DA TEODORO SABACHNIKOFF

TRASCritti ED ANNOTATI

DA

GIOVANNI PIUMATI

CON TRADUZIONE IN LINGUA FRANCESE



TORINO

ROUX E VIARENGO EDITORI

M DCCCC I



PUBLISHED

BY

THE QUEEN'S SPECIAL PERMISSION

AND

DEDICATED

TO THE MEMOIR OF

HER MOST GRACIOUS MAJESTY



# INTRODUZIONE

## INTRODUZIONE

---

Il presente volume è il secondo della pubblicazione dei Manoscritti di Leonardo da Vinci della Reale Biblioteca di Windsor, iniziata dal signor Teodoro Sabachnikoff.

Le regole imposteci nelle precedenti pubblicazioni (**Il Volo degli uccelli e Anatomia A**) saranno inflessibilmente osservate anche in questo e nella serie di volumi che seguiranno.

Così procederemo prima alla formazione del libro. Il quale non esiste nè riunito, come lo presentiamo, nè secondo l'ordine in cui da Leonardo fu scritto.

Tutto il tesoro della raccolta leonardesca di Windsor Castle consiste in carte in origine formanti libri speciali, ma col tempo, e prima ancora che pervenissero alla Reale Biblioteca, staccate e disperse. Tra di esse cerchiamo di ricostruire, per quanto è possibile, i libri originali.

La selezione delle carte, che formavano un tutto in origine, coll'aiuto di varie indicazioni materiali, come: le dimensioni, la carta, l'inchiostro, la tinta, la scrittura, le macchie, la corrispondenza dei segni di cucitura, non presenta gravi difficoltà; ma l'accertamento dell'ordine in cui furono scritte, e per mancanza di varie di esse, e per discontinuità di argomenti, e per assenza di numerazione, riesce parecchie volte impossibile.

Di questo secondo volume di Anatomia, i cui fogli segniamo colla lettera **B**, per distinguerlo dal primo (**Fogli A**), e dai seguenti, che abbiamo ricostruiti colle carte della Reale Biblioteca, rimangono 43 fogli,

## INTRODUCTION

---

Ce volume est le deuxième de la publication (commencée par M<sup>r</sup> Théodore Sabachnikoff), des manuscrits de Léonard de Vinci, qui se trouvent à la Bibliothèque Royale de Windsor.

Les règles que nous nous sommes imposées dans les publications précédentes (**Le Vol des oiseaux et l'Anatomie A**), seront encore inflexiblement suivies dans celle-ci et dans la série des volumes qui va la suivre.

Ainsi nous procéderons d'abord à la formation du livre; qui n'existe ni réuni, tel que nous le présentons, ni dans l'ordre établi par Léonard en l'écrivant.

Tout le trésor de la collection léonardienne de Windsor Castle consiste dans des feuilles qui, à l'origine, formaient des livres particuliers, mais elles ont été détachées et dispersées avec le temps, et bien avant de parvenir à la Bibliothèque Royale. Nous tâchons de reconstituer, autant qu'il est possible, les livres originaux au moyen de ces feuilles.

La sélection des feuilles, qui formaient un tout à l'origine, à l'aide de plusieurs indications matérielles, telles que les dimensions, le papier, l'encre, la teinte, l'écriture, les taches, la rencontre des marques de couture, ne présente pas de bien grandes difficultés; mais ce qui est souvent impossible, c'est d'établir positivement l'ordre des feuillets, soit parce qu'il en manque plusieurs, soit par la discontinuité des arguments et par l'absence de la numération.

De ce deuxième volume d'Anatomie, dont nous marquons les feuilles par la lettre **B**, pour le distinguer du premier (**Feuilles A**) et des suivants, reconstruits par nous au moyen des feuilles de la Bibliothèque

indubbiamente formanti con altri in origine un libro completo, il quale da Leonardo fu scritto probabilmente nel 1489<sup>(1)</sup>.

Di questi 43 fogli, cinque, come indicheremo a suo luogo, hanno il *recto* e il *verso* bianco, e uno (*recto* e *verso*) tratta esclusivamente di membri e funzioni generative, e perciò farà parte del libro di Leonardo sulla generazione, parimente appartenente alla Reale Biblioteca di Windsor.

Sono dunque 79 le pagine originali ora pubblicate, contenenti, oltre agli scritti, 193 figure.

Di queste pagine diamo la riproduzione eliotipica nella grandezza dell'originale, e nell'ordine, per molti indizi minutamente studiati, quasi sempre coincidente con quello dato da Leonardo.

Dobbiamo notare a questo proposito che alcuni fogli sono segnati con lettere antiche, e alcuni con numeri antichi e moderni, i quali segni, per essere esatti, noi abbiamo riportati in parentesi quadra, perchè non di mano di Leonardo; ma essi non servono punto di guida alla paginazione.

La trascrizione diplomatica riporta quindi, come altra volta abbiam detto, colla massima esattezza tutto quanto il manoscritto originale contiene, essa non è in sostanza che *una seconda riproduzione del manoscritto in caratteri tipografici accessibili a tutti*<sup>(2)</sup>.

Ad essa corrisponde la trascrizione critica esplicativa, la quale mantiene scrupolosamente l'integrità dello scritto, non mutandone che taluni accidenti, il cui cambiamento è necessario alla retta intelligenza.

La prima trascrizione rende il testo *leggibile*, la seconda lo rende *comprensibile*<sup>(3)</sup>.

Alle due trascrizioni corrisponde la traduzione francese, per mettere a portata di maggior numero di studiosi le manifestazioni del genio di Leonardo.

(1) Folio 42 recto, pag. 251 «A di 2 d'aprile 1489, libro titolato de figura umana».

(2, 3) Codice sul Volo degli uccelli pubblicato da T. Sabachnikoff. Trascrizioni e note di G. Piumati, pag. 40-42.



Royale, il reste 43 feuilles, qui à l'origine formaient certainement avec les autres un livre complet, écrit probablement par Léonard en 1489 <sup>(1)</sup>.

De ces 43 feuilles, cinq, ainsi que nous allons l'indiquer à son lieu, ont le *recto* et le *verso* blanc, et une (*recto* et *verso*) traite exclusivement des membres et des fonctions de la génération, et par conséquent fera partie du livre de Léonard sur la génération, appartenant aussi à la Bibliothèque Royale de Windsor.

Les pages originales que nous publions maintenant, sont donc au nombre de 79, et elles contiennent, avec le texte, 193 figures.

Nous donnons la reproduction héliotypique de ces pages, dans la grandeur de l'original, et dans l'ordre qui, d'après plusieurs indices minutieusement étudiés, coïncide presque toujours avec celui établi par Léonard.

Nous devons remarquer à ce sujet que quelques feuilles sont marquées par des lettres anciennes, et d'autres par des numéros anciens et modernes, marques rapportées par nous, dans un but de précision, entre des parenthèses carrées, parce qu'elles ne sont pas de la main de Léonard; elles ne servent cependant pas comme guide à la mise en page.

La transcription diplomatique donne ensuite, ainsi que nous l'avons dit autrefois, avec la plus grande exactitude, tout ce que contient le manuscrit original; elle n'est en substance, qu'une *seconde reproduction du manuscrit en caractères typographiques accessibles à tous* <sup>(2)</sup>.

A cette transcription correspond la critique explicative, qui conserve avec scrupule l'intégrité du texte, n'y changeant que quelques accidents, dont la modification est indispensable pour le rendre tout à fait intelligible.

La première transcription rend le texte *lisible*, la seconde le rend *compréhensible* <sup>(3)</sup>.

A ces deux transcriptions correspond la traduction française, pour mettre à la portée du plus grand nombre les manifestations du génie de Léonard.

(1) Foglio 42 recto, pag. 251 « Ce jour 2 d'avril 1489, livre intitulé de la figure humaine ».

(2, 3) Code sur le Vol des oiseaux, publié par Th. Sabachnikoff. Transcriptions et notes par G. Piumati, pag. 40-42.

In margine, a loro luogo, diamo gli argomenti degli scritti e delle figure.

Perciò, per ogni volume, secondo la scienza che tratta, ricorriamo all'aiuto di uno specialista. Per il primo (**Anatomia - Fogli A**) ci fu di valido aiuto il Dottore Antonio Dionisi di Roma; per il presente siamo ben grati alla cooperazione del Dottore Adolfo Villa della Clinica chirurgica dell'Università di Torino.

Dell'importanza del presente volume non discorriamo. Leonardo precorre di secoli il suo tempo, rivela allo studioso meraviglie inaspettate <sup>(4)</sup>.

Nè la profonda e sottile diligenza dello studio, che qui appare nei meravigliosi disegni e negli scritti anatomici, si restringe a questa sola scienza. A noi tutti, per necessità d'intelletto e immensa, ognor crescente ampiezza del campo scientifico, costretti nei limiti di uno studio speciale, desta un ineffabile senso di ammirazione e di stupore l'universalità del suo genio. Mentre dipinge e modella le più meravigliose opere che vanti l'arte, sufficienti a colmare e celebrare la vita d'un uomo, da pari suo, oltre all'anatomia che andiamo pubblicando, studia e scrive di pittura, di architettura, di filosofia, di fisica, di chimica, di astronomia, di meccanica, d'idraulica, di geologia, di geografia, di botanica, di zoologia..... e non superficialmente, non vagamente, ma entrando in diligenti ricerche, rivelando nuove, profonde leggi e minuziosi particolari.

Di tutto questo immane lavoro, incomprendibile nel breve spazio di una vita attiva, quale fu quella di Leonardo, vari volumi furono già pubblicati; cioè: sei grandi volumi dei Manoscritti esistenti all'Istituto di Francia, da

(4) Citiamo p. es.: gli studi e disegni di miologia e di osteologia, i confronti dell'uomo colla scimmia (Fol. 9 verso, pag. 63), il capitolo « Delli muscoli che movan la lingua » (Fol. 28 verso, pag. 173 e seguenti) dove, dal campo anatomico passando al fisiologico, e quindi al filologico e idealistico, ci dà una pagina mirabile di pensieri, di filosofia *moderna*; e notiamo ancora lo studio sull'incrociamiento dei nervi visivi (Fol. 35 recto, pag. 215).

Dans la marge nous donnons à leur place les arguments des écrits et des figures.

Pour cela, et pour chaque volume, selon la science qu'il traite, nous avons recours à l'aide d'un savant spécialiste. Pour le premier (**Anatomie - Feuilles A**), nous avons été vaillamment aidé par le Docteur Antonio Dionisi de Rome, pour le présent nous attestons notre reconnaissance envers le Docteur Adolfo Villa, de la Clinique Chirurgicale de l'Université de Turin.

Nous ne parlons pas de l'importance du présent volume. Léonard est en avance de plusieurs siècles sur son temps, il révèle à qui l'étudie des merveilles inattendues <sup>(4)</sup>.

La diligence profonde et subtile de l'étude, qui apparaît ici dans les merveilleux dessins et dans les écrits d'anatomie, ne se borne pas à cette seule science. L'universalité de son génie donne un sentiment ineffable d'admiration et d'étonnement à nous tous, que les nécessités de l'intelligence et l'ampleur toujours croissante du champ scientifique contraignent dans les bornes des études spéciales. Pendant qu'il peint et qu'il modèle les œuvres les plus merveilleuses qui onorent les arts, bien suffisantes par elles-mêmes à combler et à rendre célèbre la vie d'un homme, en vaillant qu'il est, il étudie et il écrit encore, outre l'Anatomie que nous publions, sur la peinture, l'architecture, la philosophie, la physique, la chimie, l'astronomie, la mécanique, l'hydraulique, la géologie, la géographie, la botanique, la zoologie... non pas superficiellement, ni vaguement, mais en entrant dans des recherches diligentes et en révélant des lois nouvelles et profondes, ainsi que des détails minutieux.

De tout cet énorme labeur, incompréhensible dans le court espace d'une vie aussi active que celle de Léonard, plusieurs volumes ont déjà été publiés ; c'est-à-dire : six grand volumes des Manuscrits qui existent à

(4) Rappelons, p. ex., les études et les dessins de myologie et d'ostéologie, les comparaisons entre l'homme et le singe (Fol. 9. verso, pag. 63), le chapitre : « Des muscles qui meuvent la langue » (Fol. 28 verso, pag. 173 et suivantes) où, passant du champ anatomique au physiologique, et ensuite à la philologie et à l'idéalisme, il nous donne une page admirable de pensées, de philosophie *moderne* ; rappelons encore l'étude sur le croisement des nerfs visifs (Fol. 35 recto, pag. 215).

---

Charles Ravaisson-Mollien; il Codice Trivulzio, da Luca Beltrami; il Codice sul Volo degli uccelli e l'Anatomia A, da Teodoro Sabachnikoff; ed è in corso di stampa il grande Codice Atlantico, di cui sono già uscite circa mille pagine in-folio grande e 920 tavole eliotipiche, riproducenti oltre a 1200 originali <sup>(5)</sup>.

E rimangono inediti fogli qua e là dispersi, la continuazione della grande raccolta della Reale Biblioteca di Windsor, i volumi del British Museum e del South Kensington Museum di Londra, un complesso di oltre 1500 pagine!

La pubblicazione di questo tesoro della scienza fu promessa da Teodoro Sabachnikoff nella sua prefazione al Codice sul Volo degli uccelli <sup>(6)</sup>, e la promessa verrà mantenuta. Seguiranno al presente gli altri volumi dei manoscritti di Windsor, e, contemporaneamente o dopo di essi, quelli del British Museum e del South Kensington Museum.

Torino, Agosto 1901.

G. PIUMATI.

(5) Codice Atlantico di Leonardo da Vinci... riprodotto e pubblicato dalla R. Accademia dei Lincei. — Trascrizione diplomatica e critica di G. Piumati. Milano, Hoepli, Editore.

(6) Codice sul Volo degli uccelli citato, pag. 12.

---

l'Institut de France, par Charles Ravaisson-Mollien ; le Code Trivulzio, par Luca Beltrami ; le Code sur le Vol des oiseaux et l'Anatomie A, par Théodore Sabachnikoff ; tandis que le grand Code Atlantique est sous presse, dont près de 1000 pages in-folio grand ont déjà paru, avec 920 planches en héliotypie qui reproduisent plus de 1200 dessins originaux <sup>(5)</sup>.

Il reste nombre de feuilles inédites, dispersées par-ci par-là, la suite du grand recueil de la Bibliothèque Royale de Windsor, les volumes du British Museum et du South Kensington Museum de Londres, un ensemble de plus des 1500 pages !

La publication de ce trésor de la science a été promise par Théodore Sabachnikoff, dans sa préface du Code sur le Vol des oiseaux <sup>(6)</sup>, et cette promesse sera tenue. Les autres volumes des manuscrits de Windsor suivront celui-ci, et contemporanément, ou à la suite on donnera ceux du British Museum et ceux du South Kensington Museum.

Turin, Août 1901.

G. PIUMATI.

(5) Code Atlantique de Léonard de Vinci... reproduit et publié par l'Académie Royale des Lincei : — Transcription diplomatique et critique par G. Piumati. — Milan, Hoepli, Éditeur.

(6) Code sur le Vol des oiseaux (susdit) pag. 12.



LEONARDO DA VINCI

---

DELL' ANATOMIA

FOGLI B





LEONARDO DA VINCI

DELL' ANATOMIA

FOGLI B

FOLIO I — *recto.*

Denerbj .. che alzã lesspallj  
e che alzano latesta  
e chella bassano  
e chella girano  
e che la piegano intraÿso  
chinare lassciena  
piegarla  
torcierla  
alzarla

scriveraj . di filosomja

Io . trovo . chelle . vene . nõ fano . altro . ofitio . chesschaldare |  
(*inpo . che*) . chome . nervi . e chosse . cheabbino . a dare . sëtímēto

Indice  
di movimenti  
della spalla,  
della testa  
e del tronco.

Nota  
sulla fisionomia.

Ufficio dei vasi  
sanguigni.

FOLIO I — *recto.*

De'nerbi che alzan le spalle.  
E che alzano la testa.  
E che la bassano.  
E che la girano.  
E che la piegano in traverso.  
Chinare la schiena.  
Piegarla.  
Torcerla.  
Alzarla.  
Scriverai di filosomia.

Io trovo che le vene non fanno altro  
ofizio che scaldare, come nervi e cose che  
abbino a dare sentimento.

FOLIO I — *recto.*

Des'nerfs qui élèvent les épaules.  
Et qui élèvent la tête.  
Et qui l'abaissent.  
Et qui la tournent.  
Et qui l'inclinent de travers.  
Incliner l'échine.  
La plier.  
La tordre.  
L'élever.  
Tu écriras sur la physionomie.

Je trouve que les veines ne font point  
d'autre service que de chauffer, comme  
les nerfs et les choses qui doivent donner  
la sensibilité.

Énumération  
de mouvements  
des épaules,  
de la tête  
et du tronc.

Note sur la  
physionomie.

Rôle  
des vaisseaux  
sanguins.

Indice  
di movimenti  
della spalla,  
della testa  
e del tronco.

Nota  
sulla fisionomia.

Ufficio dei vasi  
sanguigni.

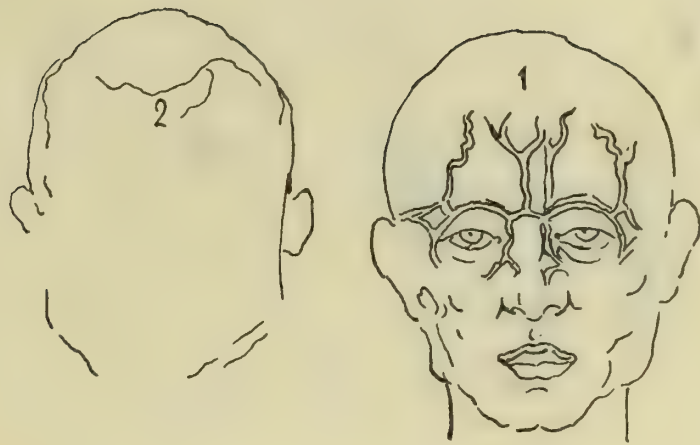
---

Vasi della testa. [Fig. 1.]  
 [Fig. 2.]  
*(faraj . nellultjmo . del tuo libro)*

Tronco. [Fig. 3.]

---

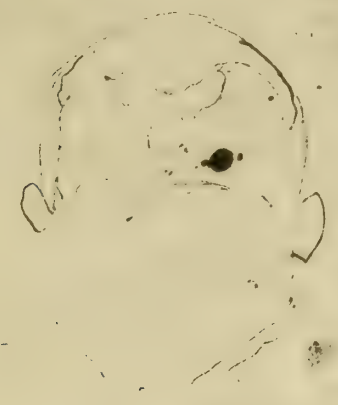
Vasi della testa.	[Fig. 1.]	[Fig. 1.]	Vaisseaux
	[Fig. 2.]	[Fig. 2.]	de la tête.
	<i>(Farai nell'ultimo del tuo libro)</i>	<i>(Tu fera dans la dernière partie de ton livre)</i>	
Tronco.	[Fig. 3.]	[Fig. 3.]	Tronc.





Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical description, located in the upper left quadrant of the page.

Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical description, located in the upper right quadrant of the page.





FOLIO I — verso. [37]

[Fig. 4.]

causa. dellalitare  
 causa del moto delcore  
 causa deluomjto  
 causa deldiscēdere il | cibo dello stomaco —  
 causa del otare leī | testine —  
 causa del moto delle | supfruita ple intes | tine —  
 causa dello ingiottire  
 causa dello tossire  
 causa dello isbauigliare  
 causa dello issternuto  
 causa delladormētamē | to di diuerse mēba —  
 causa del pdere ilsēso | adalcū mēbo —  
 causa del solletico —

Vasi della testa.  
 Indice  
 delle  
 funzioni vitali  
 del corpo umano.

FOLIO I — verso. [37]

Vasi della testa.

[Fig. 4.]

Indice  
 delle  
 funzioni vitali  
 del corpo umano.

Causa dell'alitare.  
 Causa del moto del core.  
 Causa del vomito.  
 Causa del discendere il cibo dello stomaco.  
 Causa del votare le intestine.  
 Causa del moto delle superfruità per le intestine.  
 Causa dello inghiottire.  
 Causa dello tossire.  
 Causa dello isbavigliare.  
 Causa dello isternuto.  
 Causa dell'addormentamento di diverse membra.  
 Causa del perdere il senso ad alcun membro.  
 Causa del solletico.

FOLIO I — verso. [37]

[Fig. 4.]

Vaisseaux  
 de la tête.

Cause de la respiration.  
 Cause du mouvement du cœur.  
 Cause du vomissement.  
 Cause de la descente de l'aliment dans l'estomac.  
 Cause de l'évacuation des intestins.  
 Cause du mouvement des superfluités par les intestins.  
 Cause de la déglutition.  
 Cause de la toux.  
 Cause du bâillement.  
 Cause de l'éternument.  
 Cause de l'engourdissement de différents membres.  
 Cause de la perte de la sensibilité dans quelque membre.  
 Cause du chatouillement.

Énumération  
 des fonctions  
 vitales  
 du corps humain.

---

causa della lussuria eal | tre necessita del corpo  
 causa dellorinare —  
 e cosi ditutte lationi natu | rali delcorpo —

---

Causa della lussuria, e altre necessità  
 del corpo.

Causa dell'orinare.

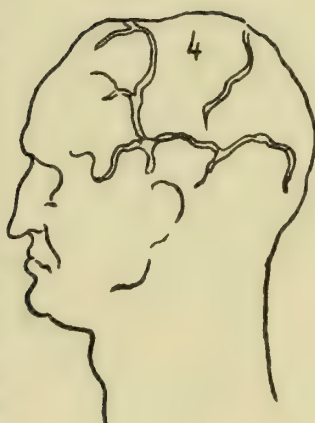
E così di tutte l'azioni naturali del  
 corpo.

Cause de la luxure, et autres nécessités  
 du corps.

Cause de la fonction d'uriner.

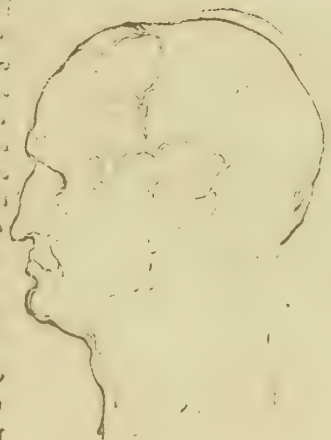
Et ainsi de toutes les actions naturelles  
 du corps.







Handwritten text in a medieval script, oriented vertically on the left side of the page. The text is arranged in approximately 25 lines, with some lines starting with a dash or a small symbol. The script is dense and characteristic of late Gothic or early modern handwriting.





FOLIO 2 — *recto*. [B.]

richordi

Maghino spechulus di m̄ giovannj frācjoso

Il senso del tatto . veste . tutta la superficiale pelle dell'omo  
galieno . devtilita

nefandjssima

interdetta

vnjcha

calente

sagace

trascorrere

cōseguēte

come . i . 5 . sensi . sono . ofitali . dell'anjma

lanjma . pare . risedere . nella . parte giuditale . ella . parte . ju-  
ditiale . pare . essere | nellocho . doue . chonchorano . tuttj . isēsi .

M<sup>o</sup> Giovanni  
Francioso.

Sensibilità  
tattile.

Galieno.

Vocaboli.

Connessione  
anatomica  
degli organi  
dei sensi specifici  
col sistema  
nervoso centrale,

FOLIO 2 — *recto*. [B.]

Ricordi.

M<sup>o</sup> Giovanni Francioso. Maghino. Speculum di M<sup>o</sup> Giovanni Francioso.

Sensibilità tattile. Il senso del tatto veste tutta la superficiale pelle dell'omo.

Galieno. Galieno. De utilità.

Vocaboli. Nefandissima.  
Interdetta.  
Unica.  
Calente.  
Sagace.  
Trascorrere.  
Consequente.

Come i 5 sensi sono ofiziali dell'anima.

Connessione anatomica degli organi dei sensi specifici col sistema nervoso centrale, L'anima pare risedere nella parte giudiziale, e la parte giudiziale pare essere nel loco, dove concorrano tutti i sensi, il quale

FOLIO 2 — *recto*. [B.]

Notes.

Maghino. Spéculum de Maître Jean Francioso.

Les sens du tact revêt toute la peau superficielle de l'homme.

Galien. De l'utilité.

Très exécrable.  
Interdite.  
Unique.  
Importante.  
Sagace.  
S'écouler.  
Conséquent.

Comment les 5 sens sont les officiers de l'âme.

L'âme semble siéger dans la partie du jugement, et la partie du jugement semble être dans l'endroit, où concourent tous les

Maître  
Giovanni  
Francioso.

Sensibilité  
tactile.

Galien.

Mots.

Connexion anatomique des organes des sens spécifiques avec le système nerveux central,

e loro dipendenza funzionale da questo nell'individuo in condizioni normali:	ilquale edetto . senso . chomvne . e no ne ttutta   p tutto . il chorpo . chome . moltj . año . creduto . anzi . tutto ine la . parte . inpro . chesse lla   fussi . tutta . ( <i>inognj</i> ) p tutto . ettutta . inognj . parte . nonera . neciessario . fare . li stru   mētj . desensi . fare . infralloro . i . medesimo . chōchorso . a i . solo . locho . anzi . basta   va . che lochio .
Vista.	oprassi . lufitio . del( <i>suo</i> ) sentimēto . sulla . sua . supfitie . e nō mandare plauja   delli . neruj . ottjci. ( <i>il.</i> ) lasimjlitudine delle . chose . vedute . alsēso . chellanjma . alla . sopra   detta . ragione . lepotewa . conplēdere . inessa . supfitie . dellochio.
Udito.	E ssimjl mēte . il sēso . dellavldito . bastaua solamēte . lauoce . risonassi . nelle chōchaue . porosita   dellosso . petroso . che sta . dentro . allorchio . e nō fare daesso . osso . alsēso chomvne altro   trāsito . dove . essa . boca . abbia dischorere . alchomvne . givditio . ( <i>lodor</i> )
Odorato.	Il senso dellodorato . achora . luj siuede . essere dalla . neciessita . chōstretto . achōchorrere adetto   jvditio . ( <i>il gusto . e l tatto</i> )

e loro dipendenza funzionale da questo nell'individuo in condizioni normali:	è detto senso comune; e non è tutta per tutto il corpo, come molti hanno creduto; anzi tutta in nella parte; imperò che, s'ella fussi tutta per tutto, e tutta in ogni parte, non era necessario fare li strumenti de'sensi fare infra loro un medesimo concorso a uno solo loco; anzi bastava che l'occhio operassi l'ufizio del sentimento sulla sua superficie, e non mandare, per la via delli nervi ottici, la similitudine delle cose vedute al senso; che l'anima, alla sopra detta ragione, le poteva comprendere in essa superficie dell'occhio.	sens, lequel est dit sens commun; et elle n'est pas toute dans tout le corps, ainsi que plusieurs ont cru; mais tout dans cette partie, car si elle était toute partout, et toute dans chaque partie, il n'était pas nécessaire de faire que les instruments des sens fassent entre eux un même concours à un seul lieu; mais il suffisait que l'œil remplît la fonction du sentiment sur sa surface, et non pas envoyer, par la voie des nerfs optiques, la similitude des choses vues au sens; car l'âme, à la raison susdite, pouvait les comprendre dans cette surface de l'œil.	et leur dependance fonctionnelle de celui-ci dans l'homme en conditions normales:
Vista.			Vue.
Udito.	E similmente il senso dell'auldito; bastava solamente la voce risonassi nelle concave porosità dell'osso petroso, che sta dentro all'orecchio, e non fare da esso osso al senso comune altro transito, dove essa bocca abbi a discorrere al comune giudizio.	Et de même pour le sens de l'ouïe; il suffisait seulement que la voix résonnât dans les porosités concaves de l'os pétreux, qui est au dedans de l'oreille, et non pas faire depuis cet os au sens commun un autre trajet; où cette bouche doit s'adresser au jugement commun.	Ouïe.
Odorato.	Il senso dell'odorato ancora lui si vede essere dalla necessità constretto a concorrere a detto giudizio. ( <i>Il gusto e l tatto</i> )	Le sens de l'odorat on le voit lui aussi obligé par la nécessité de concourir au dit jugement. ( <i>Le goût et le tacté</i> )	Odorat.

Il tatto nõ passa elli . ple chorde forate e de portato . aesso sēso .  
le quali . chorde si ua(*di*)no (*di*) | spargiēdo . chonĵfinĵta . ramĵfichatĵone .  
inella pelle . che circhūda . (*ilc*) lechorporee . mēbra | eviscjere

Tatto.

(*I neruj*) le corde . peforāte portano . (*il sentimēto*) . il chomādamēto .  
essentimēto . allimēbri ofitialj | (*eilloro opecho . la forza j qual*) le qualj .  
chorde . entrate . infra . imusscolj . e laciertj | comādano . acquelli .  
ilmoujmēto . quei obediscano . (*chollosco*) ettale . obediētia . simette | in-  
atto . chollo schōfiare . ipo . chelgōfiare . rachorta . le loro . lungeze  
ettira sidiriēto . ineruj | i quali . sitessano . perle . (*m*) partichule de-  
mēbri . essendo infusi nelli . stremj de diti | (*pa*) portano alsēso . la cha-  
gione delloro . chōtatto

i neruj . choiloro . mvşcoli . servono . alle chorde . chome . isoldati .  
achōdottieri . elle chorde | seruano . al senso . chomvne . chome . ichō-  
dottieri . alchapitano e lsēso chomvne serve | allanjma . chome . ilcha-  
pitano . serue . alsuo . signjore.

Tatto.

Il tatto non passa elli per le corde fo-  
rate, ed è portato a esso senso; le quali  
corde si vanno spargendo, con infinita ra-  
mificazione, in nella pelle, che circonda le  
corporee membra e viscere.

(*I nervi*) Le corde perforante portano  
il comandamento e sentimento alli membri  
ofiziali; le quali corde, entrate infra i  
muscoli e lacerti, comandano a quelli il  
movimento, quelli obediscono, e tale obe-  
dienza si mette in atto, collo sgonfiare;  
imperò che 'l gonfiare raccorta le loro  
lunghezze, e tirasi dirieto i nervi, i quali  
si tessano per le particule de' membri,  
essendo infusi nelli stremi de' diti, portano  
al senso la cagione del loro contatto.

I nervi, coi loro muscoli, servono alle  
corde, come i soldati a condottieri, e le  
corde servano al senso comune, come i  
condottieri al capitano, e 'l senso comune  
serve all'anima, come il capitano serve al  
suo signore.

Le tact ne passe pas, lui, par les cordons  
percés, et il est porté à ce sens; lesquels  
cordons vont se répandant, par ramifica-  
tion infinie, dans la peau, qui entoure les  
membres corporels et les viscères.

Tacte.

(*Les nerfs*) Les cordons perforants  
portent le commandement et le sentiment  
aux membres officiels; lesquels cordons,  
ayant pénétré entre les muscles et les  
tendons, leur commandent le mouvement,  
ceux-là obéissent, et cette obéissance se  
met en action, en gonflant; car le gon-  
flement raccourcit leur longueur, et tire  
après soi les nerfs, qui se tissent dans les  
particules des membres, étant infus dans  
les extrémités des doigts, ils portent au  
sens la cause de leur contact.

Les nerfs, avec leurs muscles, servent  
aux cordons, comme les soldats aux chefs,  
et les cordons servent au sens commun,  
comme les chefs au capitaine, et le sens  
commun sert à l'âme, comme le capitaine  
sert à son seigneur.

(*adunque . il neruo . serue . almvsscolo . el mvssolo —*)

adúque . lagivntura . delljossi . obbediscie . alneruo . el neruo . al-  
mvsscholo . elmvsscolo allachorda | ella . chorda . alsenso chomvne .  
elsēso chomvne . essedia . dellanjma . ella . memoria . essua | amvnj-  
tione . ella . inpēsiua . essua . referēdaria . (*e ilchore . essuo .*)

chome . il senso . da . allanjma . e nō lanjma . al senso . e dove .  
mãcha . ilsenso . ofitiale dellanima | allanjma . mãcha . inquesta vita .  
latotitia dellufitio . desso . sēso . come apare . ne l | mvto onellorbo .  
nato

(*Adunque il nervo serve al muscolo, e 'l muscolo*)

Adunque la giuntura delli ossi obbedisce al nervo, e 'l nervo al muscolo, e 'l muscolo alla corda, e la corda al senso comune, e 'l senso comune è sedia dell'anima, e la memoria è sua ammunizione, e la impresiva è sua referendaria, (*e il core è suo*)

Come il senso dà all'anima, e non l'anima al senso, e dove manca il senso, ofiziale dell'anima, all'anima manca in questa vita la notizia dell'ufizio d'esso senso, come appare nel muto o nell'orbo nato.

(*Donc le nerf sert au muscle, et le muscle*)

Donc la jointure des os obéit au nerf, et le nerf au muscle, et le muscle au cordon, et le cordon au sens commun, et le sens commun est le siège de l'âme, et la mémoire est son admonition, et l'impressionnabilité est sa référendaire, (*et le cœur est son*)

Comment le sens donne à l'âme, et non l'âme au sens, et là où le sens, officiel de l'âme, manque, il manque à l'âme dans cette vie la notion de l'office de ce sens, comme cela se voit chez le muet ou chez l'aveugle-né.











## FOLIO 2 — verso. [202]

chome . ineruj oprano qualche uolta p lora  
 senza . chomãdaměto . delljaltrofitalj e dellanjma

Movimenti  
 indipendenti  
 dalla coscienza.

questo . chiara . mēte . aparisscie . inpro . chettù . vederaj . movere .  
 ai paraletici e a fredollēti | e assiderati . le loro . tremãti . mēbra chome .  
 testa . e manj . senza . liciēza . dellanjma . laquale | anima . chō tutte .  
 sue . forze . nōpotra . vietare . aessi . benbrj . che nōtrijmo Questo  
 me dessi | achade nel mal chaducho . e ne mēb . tagliati chome chode di  
 lucierte

l aidea . oimimaginativa . e . e timone e briglia . desensi . in po . chella  
 chosa . imāginata | moue . il sēso

Relazione  
 fra  
 immaginazione  
 e senso.

pre maginare . e loimaginare . lechose . chessaranno

Premaginazione.

pos . maginare e imaginare . lechose . passate

Posmaginazione.

Il fegato . e disstruibitore . edispēsatore . (*allaujta*) del ujtale nutri-  
 mēto . allomo

Funzione  
 del fegato.

## FOLIO 2 — verso. [202]

Movimenti  
 indipendenti  
 dalla coscienza.

Come i nervi operano qualche  
 volta per loro, senza comandamento  
 delli altri ofiziali e dell'anima.

Questo chiara mente apparisce, imperò  
 che tu vederai movere ai paraletici e a  
 freddolenti e assiderati le loro tremanti  
 membra, come testa e mani, senza licenza  
 dell'anima; la quale anima, con tutte sue  
 forze, non potrà vietare a essi membri che  
 non triemino. Questo medesimo accade  
 nel mal caduco e ne' membri tagliati,  
 come code di lucerte.

Relazione  
 fra  
 immaginazione  
 e senso.

La idea, over imaginativa, è e timone e  
 briglia de'sensi, in però che la cosa im-  
 maginata move il senso.

Premaginazione. Premaginare è lo imaginare le cose che  
 saranno.

Posmaginazione. Posmaginare è imaginare le cose passate.

Funzione  
 del fegato.

Il fegato è distributore e dispensatore  
 (*alla vita*) del vitale nutrimento all'omo.

## FOLIO 2 — verso. [202]

Comment les nerfs agissent parfois  
 par eux-mêmes, sans le commandement  
 des autres agents et de l'âme.

Mouvements  
 indépendants  
 de la conscience.

Ceci apparaît clairement, car tu verras  
 les paralytiques et les frileux et les gens  
 engourdis par le froid mouvoir leurs mem-  
 bres tremblants, ainsi que la tête et les  
 mains, sans la permission de l'âme; la-  
 quelle âme, avec toutes ses forces, ne pourra  
 défendre à ces membres qu'ils ne trem-  
 blent. Cela même arrive dans le haut mal  
 et dans les membres coupés, ainsi que  
 les queues de lézards.

L'idée, ou la faculté d'imaginer, est le  
 timon et la bride des sens, car la chose  
 imaginée meut les sens.

Relation  
 entre  
 l'imagination  
 et le sens.

Préimaginer c'est imaginer les choses qui  
 seront.

Préimagination.

Imaginer après c'est imaginer les choses  
 passées.

Postimagination.

Le foie est distributeur et dispensateur  
 (*à la vie*) de l'aliment vital à l'homme.

Fonction  
 du foie.

Funzione  
della bile.

Il fiele e il famjglio . osfuidore del fegato il qua | le spaza . e netta .  
tutte . le mōditie . e rimase . supfujta del notrimēto . sribuito | (d) ple  
mēbra . dal fegato

Intestini.

[Fig. 5.]

[Fig. 6.]

queste intēderai bene illoro . voltegiare . settu . legōfj . E ricordatj  
che | poi chettu lai fatte . p 4 . versi cosi assettate . chettu le facci . poi  
p 4 | altri v̄si allargate imodo che pli sua spati ettraforamētj . tu possi |  
intendere . iltutto cioe le uarieta delle sue . grosseze —

Dell'erezione  
in rapporto  
al maggiore  
afflusso di sangue  
al pene.

del mēbro virile . chē quando e duro e grosso ellūgho (e graue | e)  
denso e graue E quādo e (picholo) tenero sottile corto | (ra) molle coe  
tenero effievole — Questa e da gudi | care che qui nonsagugne carne ne  
vēto ma sāgue arte | riale il quale o veduti n mōrti che ā tal menbro di-  
ritto | p che molti cosi muoiano e massime liapichati de qua | li o visto

Funzione  
della bile.

Il fiele è il famiglio o servidore del fe-  
gato, il quale spazza e netta tutte le im-  
mondizie e rimase superfruità del nutrimento,  
sribuito per le membra dal fegato.

Intestini.

[Fig. 5.]

[Fig. 6.]

Queste intenderai bene il loro volteg-  
giare, se tu le gonfi. E ricordati che, poi  
che tu l'hai fatte per 4 versi, così asset-  
tate, che tu le facci poi per 4 altri versi  
allargate, in modo che, per li sua spazi e  
traforamenti, tu possi intendere il tutto,  
cioè le varietà delle sue grossezze.

Dell'erezione  
in rapporto  
al maggiore  
afflusso di sangue  
al pene.

Del membro virile, che, quando è duro,  
è grosso e lungo, denso e grave; e quando  
è (piccolo) tenero, sottile, corto, molle, cioè  
tenero e fievole. Questa è da giudicare  
che qui non s'aggiugne carne nè vento,  
ma sangue arteriale; il quale ho veduto 'n  
morti, che han tal membro diritto, perchè  
molti così muoiano, e massime li appiccati,

Le fiel est le domestique ou serviteur  
du foie, qui balaie et nettoie toutes les im-  
mondices et superfluités restées après l'ali-  
ment, distribué dans les membres par le  
foie.

Fonction  
de la bile.

[Fig. 5.]

[Fig. 6.]

De ceux-ci tu comprendras bien leur  
tournoiement, si tu les gonfles. Et sou-  
viens-toi, après les avoir faits par quatre  
aspects, ainsi disposés, que tu les fasses  
ensuite par quatre autres aspects, écartés  
de manière, que, par leurs espaces et perfo-  
rations, tu puisses comprendre le tout, c'est  
à dire les variétés de leurs grosseurs.

Intestins.

Du membre viril, qui, quand il est dur, il  
est gros et long, dense et lourd; et quand il  
est (petit) tendre, mince, court, mou, c'est  
à dire, tendre et faible. Il faut en juger  
qu'il ne s'ajoute pas là de la chair ni du  
vent, mais du sang artériel; que j'ai vu à  
des morts, qui ont ce membre raide, car  
plusieurs meurent ainsi, et surtout les pen-

De l'érection  
en rapport  
à un plus grand  
afflux du sang  
au pénis.

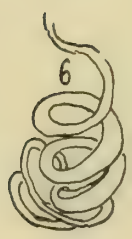
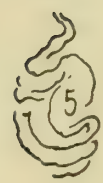
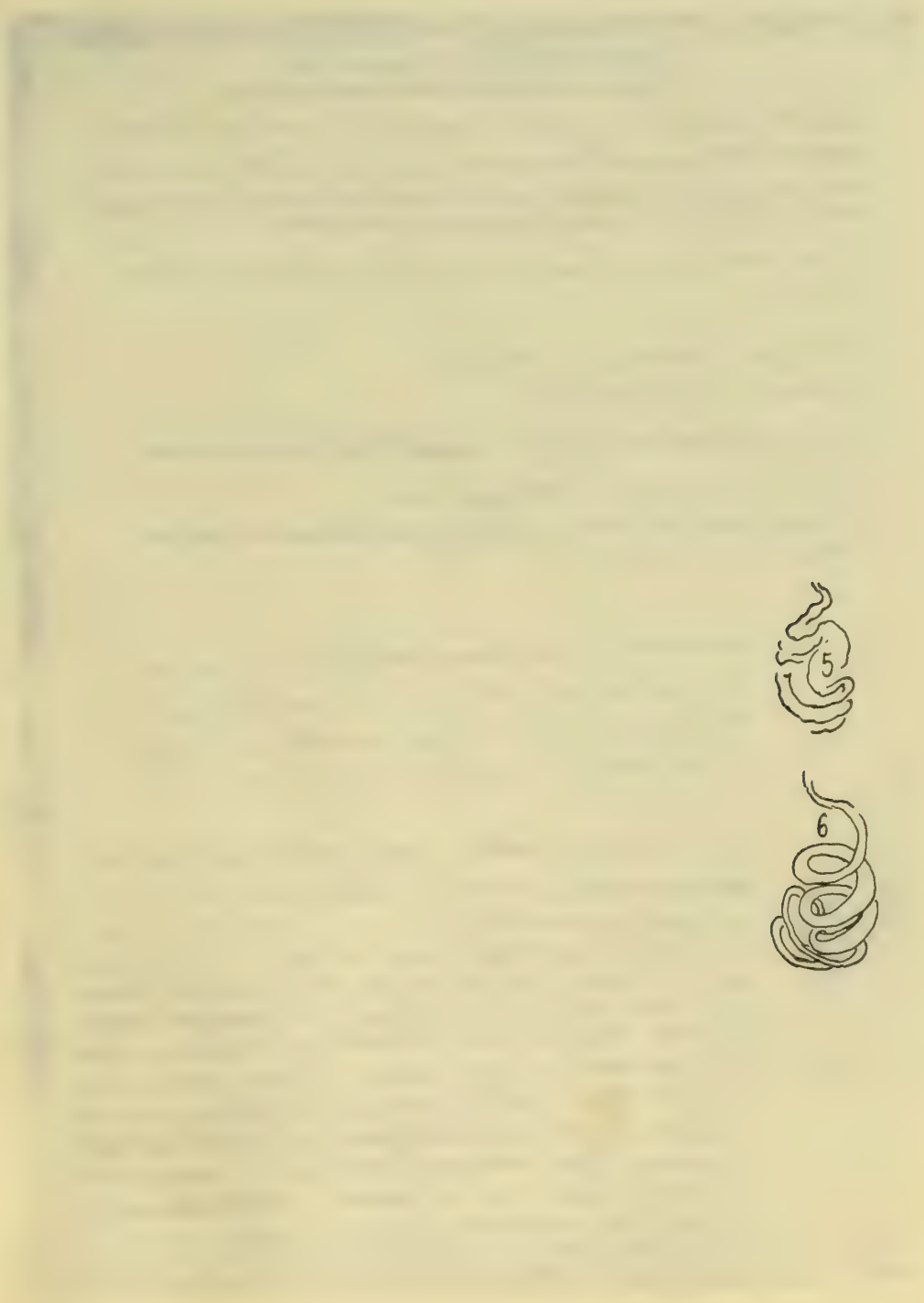
notomja avere grã densita e dureza e cque | sti essere tutti piẽ di grã quãtita di sangue il quale auea | fatto lacarne (s) rossissima didẽtro ellialtri ano di dẽ | tro come di fora essellaꝝsario dice tale quãtita (*disã*) | di carne essere cresscuta davẽto che fa grãdeza e dure | za come nelle palla chessiguoca . questo vẽto no da pe | so ne dẽsita ma fare carne lieue errara . e ancora si | vede la uerga diritta auer latesta rosa chesegna dauenimẽ | to di sangue e quãdo no ne diritta ha la fronte biancegante

de' quali ho visto notomia, avere gran densità e durezza, e questi essere tutti pieni di gran quantità di sangue, il quale avea fatto la carne rossissima di dentro, e li altri hanno dẽ dentro come di fora. E se l'avversario dice tale quantità di carne esser cresciuta da vento, che fa grandezza e durezza, come nella palla che si giuoca, questo vento non dà peso nè densità, ma fa carne lieve e rara; e ancora si vède la verga diritta aver la testa rossa, ch'è segno d'avvenimento di sangue, e quando non è diritta, ha la fronte biancheggiante.

dus, des quels j'ai vu l'anatomie, ayant une grande densité et dureté, et ceux-ci être tous pleins d'une grande quantité de sang, lequel avait rendu la chair très rouge en dedans, et les autres ont dedans comme dehors. Et si l'adversaire dit qu'une telle quantité de chair a augmenté par du vent, qui produit grandeur et dureté, comme dans la paume dont on joue, ce vent ne donne ni poids ni densité, mais il fait la chair légère et rare; et encore on voit la verge raide ayant la tête rouge, ce qui est signe de l'affluence du sang, et quand elle n'est pas raide, elle a le front blanchissant.









Handwritten text in a cursive script, likely a list or account. The text is written in a dark ink on aged paper. It appears to be a list of items or transactions, possibly related to a household or a business. The handwriting is somewhat dense and difficult to decipher due to the cursive style and fading.

Handwritten text in a cursive script, continuing the list or account. The text is written in a dark ink on aged paper. It appears to be a list of items or transactions, possibly related to a household or a business. The handwriting is somewhat dense and difficult to decipher due to the cursive style and fading.

Handwritten text in a cursive script, continuing the list or account. The text is written in a dark ink on aged paper. It appears to be a list of items or transactions, possibly related to a household or a business. The handwriting is somewhat dense and difficult to decipher due to the cursive style and fading.

Handwritten text in a cursive script, continuing the list or account. The text is written in a dark ink on aged paper. It appears to be a list of items or transactions, possibly related to a household or a business. The handwriting is somewhat dense and difficult to decipher due to the cursive style and fading.





FOLIO 3 — *recto*. [14 3.]

lunghe lunghe apresso a delli europi sō reputate vergognose | e apresso delli (*im*) indi son tenute ingrã ueneratione elle fano | dipignere chonacque penetratiue ella dornã cō diuersi trafo | foramēti e dicano che queste chosa daomjn gētili e chellūghie | chorte son chosa dalla uoratori e mechanjci indiuerse artj

Le unghie lunghe presso gli Europei e gli Indi.

perla ramjficatione della ue | na del chilo nel mjsenterio sattr | rae il notrimēto della corrutio | ne del cibo nelle intesstine e nel | lultimo ritorna p̄lestreme . | ramjficationj dellarteria aes | se intesstine doue essendo poi es | so sangue (*co*) morto esicōrōpe epi | glia quel fetore del quale sãlefecce

Funzione del sistema chilifero.

[Fig. 7.]

b c ella vena che notrissce il zirbo | essta dinanzi alla uena a n che quel | lla che nutrissce il mjsenterio e infral | mjsenterio e l zirbo sincludano leintestine

Vene del peritoneo e del mesenterio.

FOLIO 3 — *recto*. [14 3.]

Le unghie lunghe presso gli Europei e gli Indi.

L'unghie lunghe apresso a delli Europi son reputate vergognose, e apresso delli Indi son tenute in gran venerazione, e le fanno dipignere con acque penetrative, e l'adornan con diversi traforamenti, e dicano che quest'è cosa da omini gentili, e che l'unghie corte son cosa da lavoratori e meccanici in diverse arti.

Funzione del sistema chilifero.

Per la ramificazione della vena del chilo nel misenterio s'attrae il nutrimento della corruzione del cibo nelle intestine, e nell'ultimo ritorna, per l'estreme ramificazioni dell'arteria, a esse intestine, dove, essendo poi esso sangue morto, e' si corrompe, e piglia quel fetore del quale san le fecce.

[Fig. 7.]

Vene del peritoneo e del mesenterio.

b c è la vena che notrissce il zirbo, e sta dinanzi alla vena a n, ch'è quella che nutrissce il misenterio, e infra 'l misenterio e 'l zirbo s'includano le intestine.

FOLIO 3 — *recto*. [14 3.]

Les ongles longs chez les Européens sont estimés honteux, et chez les Indiens ils sont tenus en grande vénération, et ils les font peindre avec des eaux pénétrantes, et ils les ornent par différentes perforations, et ils disent que cela sied aux gentils-hommes, et que les ongles courts sont le propre des ouvriers et des mécaniciens dans les différents métiers.

Les ongles longs chez les Européens et les Indiens.

Par la ramification de la veine du chyle dans le mésentère la nourriture est attirée de la corruption de l'aliment dans les intestins, et en dernier lieu elle revient, par les ramifications extrêmes de l'artère, à ces intestins, où ce sang étant ensuite mort, il se corrompt, et il prend cette puanteur que sentent les excréments.

Fonction du système chylifère.

[Fig. 7.]

b c c'est la veine qui nourrit l'épiploon, et elle reste devant la veine a n, qui est celle qui nourrit le mésentère, et entre le mésentère et l'épiploon se renferment les intestins.

Veines du péritoine et du mésentère.

[Fig. 8:] a a c b n

fa questa vena | colli stremj terminati inognj mē̄bo

a ella ramjficathione del mjsen | terio la quale sichongugne chon | tutte le intesstine rendēdo acquelle il | sangue chemore e ripigliando dacquel | le il nouo notrimēto assimjlitudine | delle radice dicasscuna erba e pianta (z) | misste cholla terra chelle ueste chessucā | da cquella lomore chelle notricha —

he b c sichongugne chollato di fori dello | stomacho e cholla sua ramjficathione discende anotrire il zirbo che chope (*laret*) lētestine ella-  
mjlza

Misenterio.

il misenterio e pāni . | chulo grasso neruoso eseuo | so ramjficato con 12 ma | esstre di ue ne ede congiunto colla parte inferiore deldioflaīna

[A sinistra:] guarda se l mjsenterio | a arterie onno

[Fig. 9.]

[Fig. 8:] a a c b n.

Fa questa vena colli stremi terminati in ogni membro.

a è la ramificazione del misenterio, la quale si congiugne con tutte le intestine, rendendo a quelle il sangue che more, e ripigliando da quelle il nouo nutrimento, a similitudine della radice di ciascuna erba e pianta, miste colla terra che le veste, che succhian da quella l'omore che le notrica.

E b c si congiugne col lato di fori dello stomacho, e colla sua ramificazione discende a notrire il zirbo, che copre le intestine e la milza.

Misenterio.

Il misenterio è pannicolo grasso, neruoso e sevosio, ramificato con 12 maestre di vene, ed è congiunto colla parte inferiore del diaframma.

[A sinistra:] Guarda se 'l misenterio ha arterie, o no.

[Fig. 9.]

[Fig. 8:] a a c b n

Fais cette veine avec ses extrémités terminées dans chaque membre.

a c'est la ramification du mésentère, laquelle se conjoint avec tous les intestins, en leur rendant le sang qui meurt, et en reprenant par eux la nouvelle nourriture, semblablement aux racines de chaque herbe et plante, mêlées à la terre qui les revêt, qui y sucent l'humeur qui les nourrit.

Et b c se conjoint avec le côté extérieur de l'estomac, et avec sa ramification il descend nourrir l'épiploon, qui couvre les intestins et la rate.

Le mésentère est une membrane grasse, nerveuse et sébacée, qui se ramifie avec 12 maîtresses veines, et il est conjoint avec la partie inférieure du diaphragme.

[A gauche:] Vois si le mésentère a des artères ou non.

[Fig. 9.]

Mésentère.

in Questo misenterio son pianta | te leradici ditutte leuene le qua | li  
 sunjsscano alla porta del fega | to e purgano ilsangue inesso | fegato epoj  
 entra nella uena del | chilo e dessa uena va alcore effa | il sangue piv  
 nobile ilquale (si) | penetra nellarterie sangue spi | rituoso

Formazione  
della vena porta.  
Circolazione  
addominale.

[Fig. 10:] zirbo

Peritoneo.

fa di figurare | tutto ilzirbo | coe larete se | minatovi le | vene —

Formazione  
della vena porta.  
Circolazione  
addominale.

In questo misenterio son piantate le ra-  
dici di tutte le vene, le quali s'uniscono  
alla porta del fegato, e purgano il sangue  
in esso fegato, e poi entra nella vena del  
chilo, e dessa vena va al core, e fa il  
sangue più nobile, il quale penetra nel-  
l'arterie sangue spirituos.

Peritoneo.

[Fig. 10:] zirbo.

Fa di figurare tutto il zirbo, cioè la rete,  
seminatovi le vene.

Dans ce mésentère sont plantées les ra-  
cines de toutes les veines, qui s'unissent à  
la porte du foie, et purgent le sang dans ce  
foie, et puis il entre dans la veine du chyle,  
et cette veine va au cœur, et elle fait le sang  
plus noble, lequel pénètre dans les artères  
devenu sang spirituel.

Formation  
de la veine porte.  
Circulation  
abdominale.

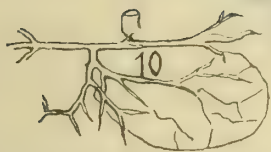
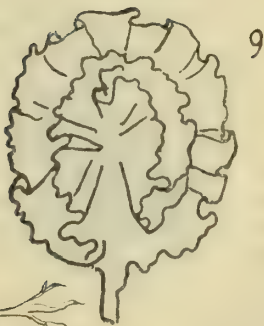
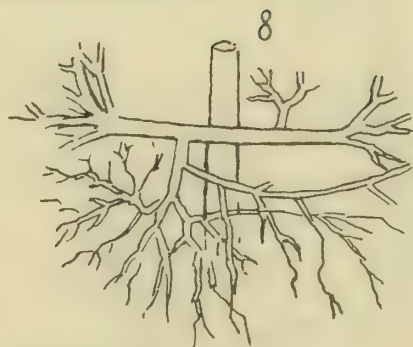
[Fig. 10:] Épiploon.

Péritoine.

Tâche de figurer tout l'épiploon, c'est à  
dire le réseau, y ayant semé les veines.

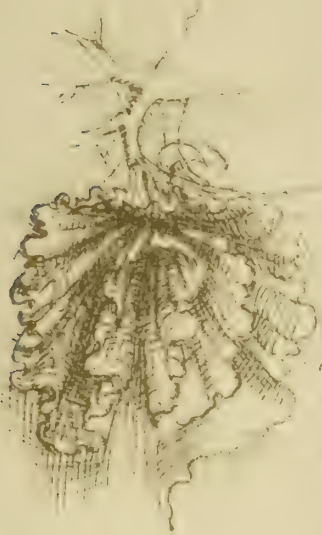






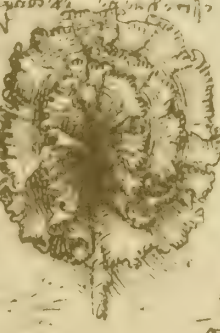


...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...



...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...



...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...



## FOLIO 3 — verso. [205 [?]]

## della forza de mvsscholj

sefia tirato in lungho qualunque mvsscolo sisia pichola forza | rompe  
 lasua charnosita Essesara tirato in lungho li neruj | del sentimēto pi-  
 chola potenza lisuelgle delli mvsscoli oue la lor ra | mjfichatiō sicontesse  
 spāde e con suma e l simj le siuede fare alla uessta (d) neruosa de | le  
 uene earterie ^ che co nessi muscolj simistano che e adunque chausa di  
 tanta forza di B o di | gābe qual siuede nelle opatione diqualūche anj  
 male Altro nō si | po dire chella pelle ^ chelli ueste laquale poi che neruj  
 del sentimēto ingrossano li | musscholi essi mvsscholi sirachortano ettirāsi  
 diriēto lechorde inche | li loro stremj sicōuertano e in tale ingrossamēto  
 essi enpiano (ess) | la pelle ella fanno tirata eddura enonsi po dilunghre  
 selli m | usscholi nō sassottigliano e nonsassottigliādo essi son chausa di  
 resistentia e di fare | forte lapdetta pelle nella quali li mvsscolj accresscuti  
 fañoufitio di conjo

La pelle  
 causa della forza  
 delle braccia  
 e delle gambe.

## FOLIO 3 — verso. [205 [?]]

## Della forza de' muscoli.

Se fia tirato in lungo qualunque mu-  
 scolo si sia, piccola forza rompe la sua  
 carnosità; e se sarà tirato in lungo li nervi  
 del sentimento, piccola potenza li sveglie  
 delli muscoli, ove la lor ramificazion si  
 contesse, spande e consuma; e 'l simile si  
 vede fare alla vesta nervosa de le vene e  
 arterie, che con essi muscoli si mistano.  
 Che è adunque chausa di tanta forza di  
 braccia o di gambe, qual si vede nelle  
 operazioni di qualunque animale? Altro  
 non si po dire che la pelle, che li veste; la  
 quale, poi ch'e nervi del sentimento in-  
 grossano li muscoli, essi muscoli si raccor-  
 tano, e tiransi diriēto le corde, in che li  
 loro stremi si convertano; e in tale ingros-  
 samento essi empiano la pelle, e la fanno  
 tirata e dura; e non si po dilungare, se li  
 muscoli non s'assottigliano; e, non s'as-  
 sottigliando, essi son chausa di resistentia,  
 e di fare forte la predetta pelle, nella quale  
 li muscoli accresciuti fanno ufizio di conio.

La pelle  
 causa della forza  
 delle braccia  
 e delle gambe.

## FOLIO 3 — verso. [205 [?]]

## De la force des muscles.

Si on tire en long un muscle quelconque,  
 peu de force rompt son tissu charnu; et si  
 on tire en long les nerfs du sentiment, une  
 petite puissance les arrache des muscles, où  
 leur ramification s'entretisse, se répand et  
 se consume; et l'on voit faire pareille chose  
 à l'enveloppe nerveuse des veines et artères,  
 qui se mêlent avec ces muscles. Quelle est  
 donc la cause de tant de force dans les bras  
 et dans les jambes, telle qu'on la voit dans  
 les opérations de quel animal que ce soit?  
 On ne peut dire autrement que c'est la  
 peau, qui les revêt, laquelle, puisque les nerfs  
 de la sensibilité grossissent les muscles, ces  
 muscles se raccourcissent, et tirent à leur  
 suite les cordons dans lesquels leurs extré-  
 mités se convertissent; et dans ce grossisse-  
 ment ils remplissent la peau, et la rendent  
 tendue et dure; et elle ne peut s'allonger, si  
 les muscles ne s'amincissent; et, en ne s'amin-  
 cissant pas, ils sont la cause de la résistance,  
 et de rendre la dite peau forte, dans laquelle  
 les muscles augmentés font l'office de coin.

La peau  
 cause de la force  
 des bras  
 et des jambes.

Innervazione  
dell'arto  
superiore,  
e come basti  
un nervo  
al sentimento  
del braccio.

[Fig. 11:] del uechio a b c d e a c c e dirieto r  
qualúche de 5 ramj sisalua dal ta glio dellaspada basta al sémimēto |  
del braccio . —

. e . sotto lasella  
. a . (dirieto al  $\mathcal{C}$ )  
dua fucilj a  
incurvatu | ra  
b gomjto  
(*b incuruatura*) | del .  $\mathcal{B}$  . —  
r al gomito

Precetti  
per la figura  
dimostrativa.

non fighurare | in questa tal di | mosstratione se | nō laprimo co | stola  
supiore | e questa sol bassta | p dimossta re dō | de ilcollo sidiujde | del  
bussto —

fighura lapropo | rtionalita dellalū | gheza egrosseza che | anno linerve  
delle | .  $\mathcal{B}$  . e delle ghābe infra | lloro —

Innervazione  
dell'arto  
superiore,  
e come basti  
un nervo  
al sentimento  
del braccio.

[Fig. 11:] Del vecchio. a b c d e a c c e  
dirieto r.

Qualunche de' 5 rami si salva dal taglio  
della spada, basta al sentimento del braccio.

e sotto l'ascella.  
a (dirieto al braccio)  
Dua fucili.  
Incurvatura.  
b gomito.  
(*b incurvatura*) del braccio.  
r al gomito.

Precetti  
per la figura  
dimostrativa.

Non figurare in questa tal dimo-  
strazione se non la prima costola superiore, e  
questa sol basta per dimostrare donde il  
collo si divide del busto.

Figura la proporzionalità della lunghezza  
e grossezza, che hanno li nervi delle braccia  
e delle gambe infra loro.

[Fig. 11:] Du vieillard. a b c d e a c c e  
derrière r.

Quelconque des 5 branches, qui se  
sauve du tranchant de l'épée, suffit à la  
sensibilité du bras.

e sous l'aisselle.  
a (derrière au bras)  
Deux os.  
Courbure.  
b coude.  
(*b courbure*) du bras.  
r au coude.

Innervation  
du membre  
supérieur,  
et comment  
il est suffisant  
un nerf  
au sentiment  
du bras.

Ne figure, dans cette démonstration, que  
la première côte supérieure, et celle-ci  
suffit seule pour démontrer par où le cou  
se sépare du tronc.

Figure la proportionnalité de la lon-  
gueur et de la grosseur, que les nerfs des  
bras et des jambes ont entre eux.

Préceptes  
pour la figure  
démonstrative.

## richordi

[Fig. 12 :] chollo cholla | spina

[Fig. 13 :] meri

collo injscorto

[Fig. 14 :] chollo co | l meri

farai cõ sõma diligenza quessta dimosstratiõne del chol | lo di dentro e di fori e in proffilo elle pro<sup>ni</sup> delle corde en | neruj infralloro (*e co*) eco (*llo*) sitj dove nasscano e ffinjssca | no pche altre mētj facciēdo nõ si potrebbe trattare neddi | mostrare lufitio o giovamēto al qual naturo oḃ necies | sita la ordinato E oltre a diquesto (*f*) distriuj le distan | tie interposte infralli neruj in fralloro sipprofondita | chome p latitudine e cosi le pro portioni delle loro gros | seze ellungheze elle differentie della alteze e basse | de nassci menti loro e il simjle faraj de musscoli vene | e arterie e cquessto fia vtilissima chosa alli churatori | delle ferite

Precetti  
per  
la dimostrazione  
topografica  
del collo.

## Ricordi.

[Fig. 12:] collo colla spina.

[Fig. 13:] meri.

Collo in iscorto.

[Fig. 14:] collo col meri.

Farai con somma diligenza questa dimostrazione del collo di dentro e di fori e in profilo, e le proporzioni delle corde e nervi infra loro, e co' siti dove nascano e finiscano; perchè, altre menti facendo, non si potrebbe trattare nè dimostrare l'uffizio o giovamento, al qual natura over necessità l'ha ordinato. E oltre a di questo, descrivi le distanzie interposte infralli nervi, in fra loro, sì per profondità, come per latitudine, e così le proporzioni delle lor grossezze e lunghezze, e le differenze delle altezze e bassezze de' nascimenti loro; e il simile farai de' muscoli, vene e arterie; e questo fia utilissima cosa alli curatori delle ferite.

## Notes.

[Fig. 12:] cou avec l'épine.

[Fig. 13:] méri.

Cou en raccourci.

[Fig. 14:] cou avec le méri.

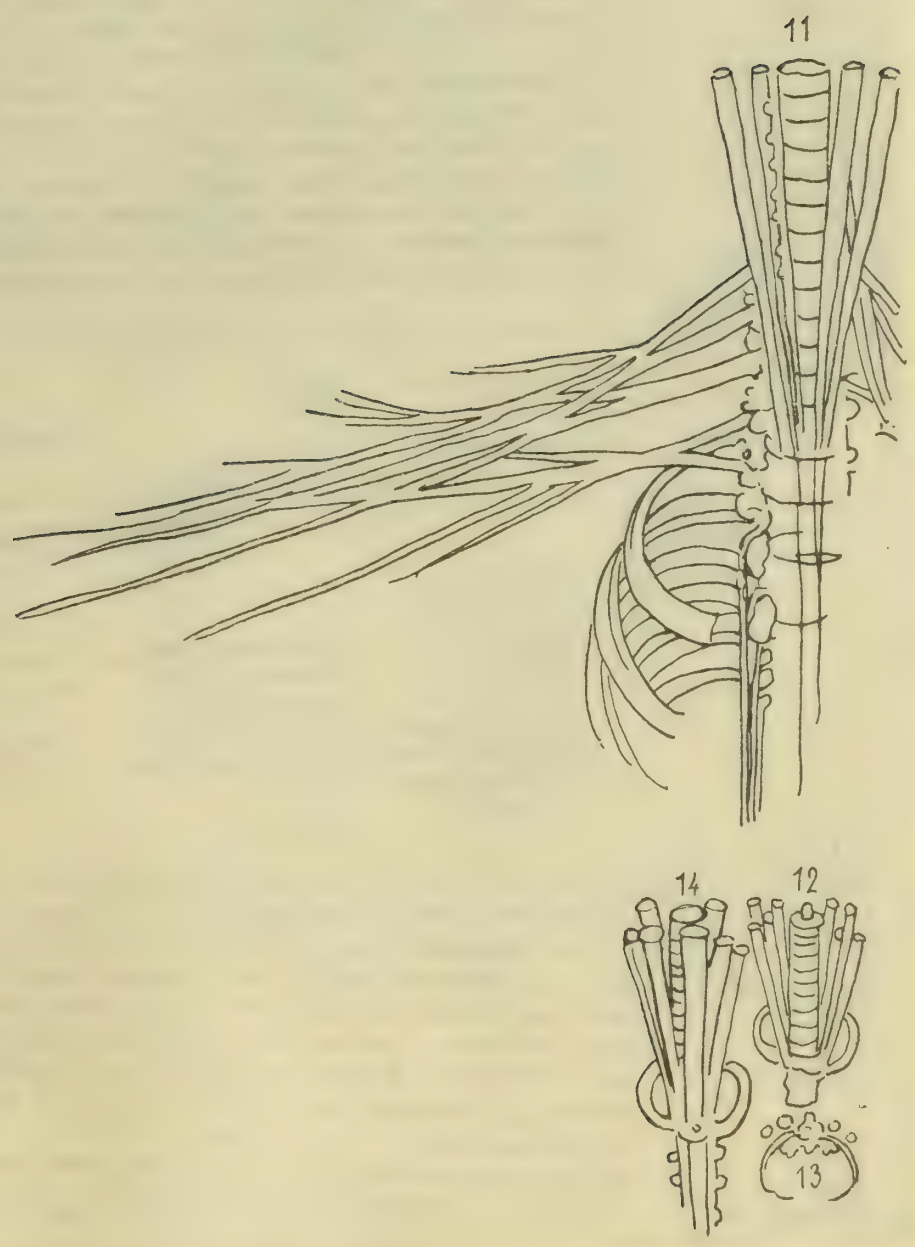
Tu feras avec une extrême diligence cette démonstration du cou en dedans et en dehors et de profil, et les proportions des cordes et des nerfs entre eux, et avec les endroits où ils naissent et où ils finissent; car, en faisant autrement, on ne pourrait traiter ni démontrer l'emploi ou l'utilité, pour le quel la nature ou la nécessité l'a ordonné. Et outre cela, décris les distances interposées entre les nerfs, entre eux, soit par profondeur, comme par latitude, et de même les proportions de leurs grosseurs et longueurs, et les différences des hauteurs et des situations basses de leurs naissances; et tu feras de même avec les muscles, les veines et les artères; et ce sera une chose très utile à ceux qui pansent les blessures.

Précèptes  
pour  
la démonstration  
topographique  
du cou.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
topografica  
del collo.









Handwritten text at the top of the page, likely a title or section header.

Main block of handwritten text in the upper left quadrant, written in a cursive script.



Vertical handwritten text on the left side, possibly a list or index of parts.

Handwritten text in the middle section, possibly describing the anatomical structures.

Main block of handwritten text in the lower left quadrant, continuing the notes or descriptions.





FOLIO 4 — *recto.* [127 4]

elsifac sinclude tutto infra *mv*

[Fig. 15:] 4

[Fig. 16:] *i y n m v x a b c f S t d p q r*

nota selle vene | vnbellichali s<sup>o</sup> | 4 cosi nemassci | chome nelle fem | mine —

*p x v* vena vnbellichale sichonpone la | vita elchorpo diqualunche animal di 4 pi | edi che non nasscha duova chome rane | testudine lighuri lucerte essimj | li —

[Fig. 17:] *n m r S a b o p b p c d e f q r*

*n b q*. e arteria . | *m p r*. e vena | *r d c b a* / *he* / *r e* | *f o p* son vene | vnbelicale mj | ste conarteria le | quali concorrano | allonbelico essi | cōgungano al | la matrice della | madre *pla ve* | na *r S* —

Sifac.

Vertebre  
del collo.Circolazione  
del feto.FOLIO 4 — *recto.* [127 4]

Sifac.

El sifac s'include tutto infra *mv*.

Vertebre  
del collo.

[Fig. 15:] 4.

Circolazione  
del feto.

[Fig. 16:] *i y n m v x a b c f S t d p q r*.

Nota se le vene umbelicali son 4, cosi ne' maschi, come nelle femmine.

Per *xv*, vena umbelicale, si compone la vita e 'l corpo di qualunche animale di 4 piedi, che non nasca d'uova, come: rane, testudine, liguri, lucerte e simili.

[Fig. 17:] *n m r S a b o p b p c d e f q r*.  
*n b q* è arteria, *m p r* è vena, *r d c b a* e *r e f o p* son vene umbelicali, miste con arteria, le quali concorrano all'ombelico, e si congiungano alla matrice della madre per la vena *r S*.

FOLIO 4 — *recto.* [127 4]

Le sifac est entièrement inclus parmi *mv*.

Le sifac.

[Fig. 15:] 4.

Vertèbres  
du cou.

[Fig. 16:] *i y n m v x a b c f S t d p q r*.

Circulation  
du fœtus.

Note si les veines ombilicales sont 4, soit chez les mâles, soit chez les femmes.

Par *yv*, veine ombilicale, se compose la vie et le corps de tout animal à 4 pieds, qui ne naisse pas de l'œuf, ainsi que les grenouilles, les tortues, les lézards verts, les lézards et leurs semblables.

[Fig. 17:] *n m r S a b o p b p c d e f q r*.  
*n b q* c'est l'artère, *m p r* c'est la veine, *r d c b a* et *r e f o p* ce sont des veines ombilicales, mêlées avec l'artère, lesquelles concourent à l'ombilic, et se conjoignent à la matrice de la mère par la veine *r S*.

I vasi  
all'ombelico.

deluechio [Fig. 18.] lonbellico | di uechio —

credo che cquessti 4 neruj sieno di | quelli delle renj overo arterie  
otrouato che son delle vene ma | gori delle renj —

Lonbellico ella porta | donde ilnosstro chorpo si | chonpuose me-  
diante la | vena vnbilichale eç

I vasi  
all'ombelico.

Del vecchio. [Fig. 18.] L'ombellico di  
vecchio.

Credo che questi 4 nervi sieno di quelli  
delle reni, overo arterie.

Ho trovato che son delle vene maggiori  
delle reni.

L'ombellico è la porta, donde il nostro  
corpo si compuose, mediante la vena um-  
bilicale, ecc.

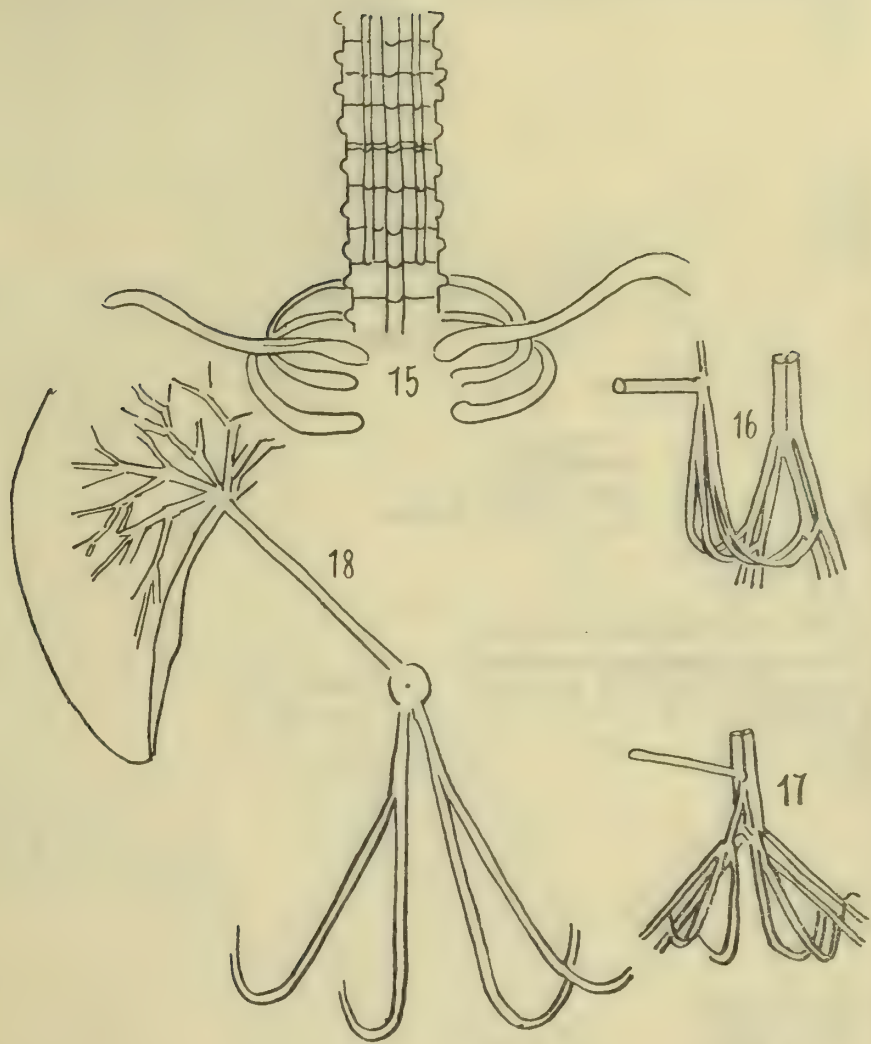
Du vieillard. [Fig. 18.] L'ombilic du  
vieillard.

Je crois que ces 4 nerfs sont de ceux  
des reins, ou des artères.

J'ai trouvé qu'ils sont des plus grandes  
veines des reins.

L'ombilic c'est la porte, par où notre  
corps s'est composé, au moyen de la veine  
ombilicale, etc.

Vaisseaux  
à l'ombilic.











## FOLIO 4 — verso. [2]

[Fig. 19:] p̃

In questa dimosstratione basta figurare sola mente 9 spondili de quali | 7 ne va nel chollo

[Fig. 20.]

[Fig. 21.]

Questa dimonstratione ettanto necessaria a buonj disegnatori quanto alli | buonj gramaticj ladirivazione de uochauoli latinj p̃che male fara li mvsco | li delle figure nellj mouj menti e attionj di tal figure chi nonsa quali sieno li mu | scoli chesson chausa delli lor movimenti —

Scheletro  
del collo.Precetti  
pel disegno  
del collo.

## FOLIO 4 — verso. [2]

Scheletro  
del collo.[Fig. 19:] p<sup>o</sup>.

In questa dimostrazione basta figurare solamente 9 spondili, de' quali 7 ne va nel collo.

Precetti  
pel disegno  
del collo.

[Fig. 20.]

[Fig. 21.]

Questa dimonstrazione è tanto necessaria a' buoni disegnatori, quanto alli buoni gramatici la dirivazione de' vocaboli latini; perchè male farà li muscoli delle figure, nelli movimenti e azioni di tal figure, chi non sa quali sieno li muscoli, che son causa delli lor movimenti.

## FOLIO 4 — verso. [2]

[Fig. 19:] p<sup>e</sup>.

Dans cette démonstration il suffit de représenter seulement 9 spondyles, dont 7 vont dans le cou.

[Fig. 20.]

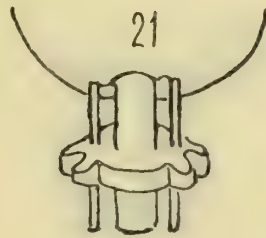
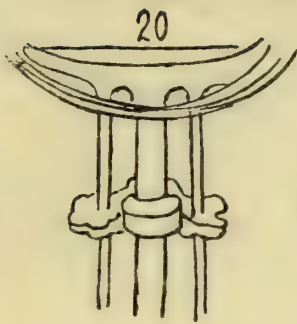
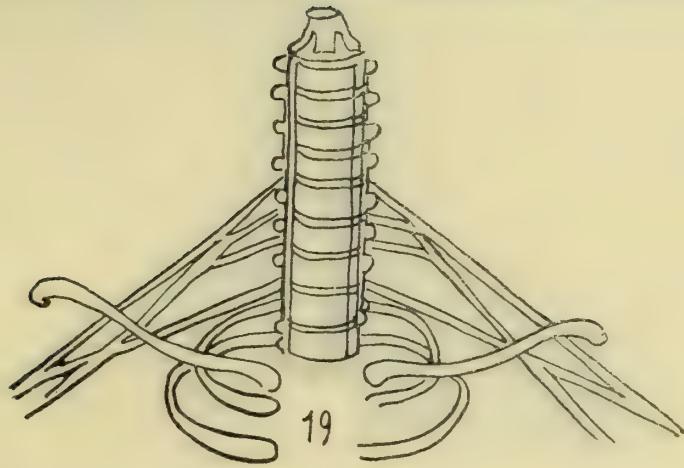
[Fig. 21.]

Cette démonstration est aussi nécessaire aux bons dessinateurs, que la dérivation des vocables latins l'est aux bons grammairiens; car il fera mal les muscles des figures, dans les mouvements et les actions de ces figures, celui qui ne sait quels sont les muscles, qui sont cause de leurs mouvements.

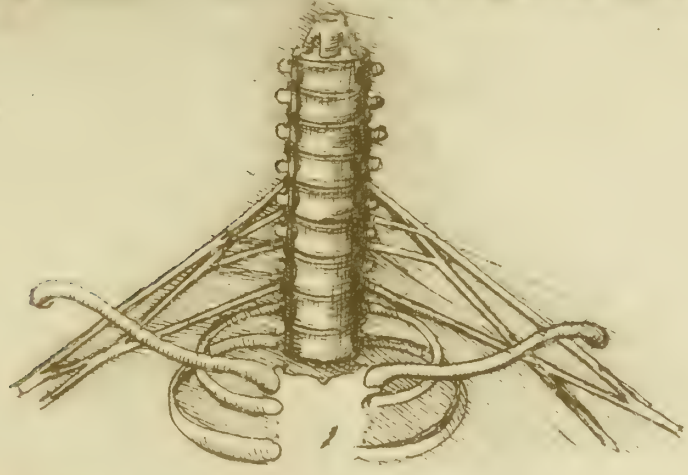
Squelette du cou.

Préceptes  
pour le dessin  
du cou.

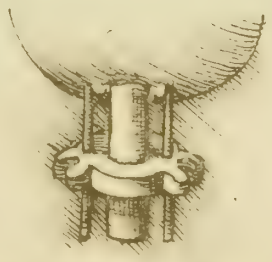
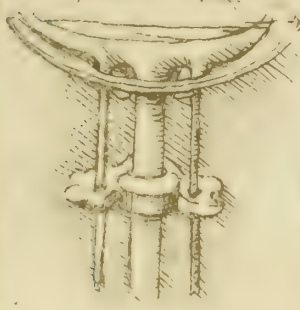








9  
 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.





FOLIO 5 — *recto.* [3 38]

[Fig. 22 :] neruo fucile

[Fig. 23 :] nervo(*vena*) siluesstre focile

[Fig. 24 :] vene dimes | stiche e dal gi | noc chio ingu | sifá siluesstre

a meso lanatura leuene maestre della ganba | (*que*) nel mezo della grosseza dellaguntura | delginocchio pche nel piegare essa guntura | le uene (*pati*) son mancho premute chessellan | passassino nel dinanzi o nel dirieto del ginocchio

Tante sono leramjficacionj deneruj quanti sono li musscolj | ne possono essere piu ne meno pche tali musscoli sol sirattra | gano o distẽdano p causa desse neruj dalli quali li musscolj rice | uano ilsenti mẽto loro E ttanto son le cor de motrice de mẽ | Xi quãto son limussolj —

Nervo crurale,  
nervo sciatico  
e vene  
dell'arto  
inferiore.

Ragione  
della posizione  
delle vene  
nel ginocchio.

Rapporto  
dei nervi  
coi muscoli.

FOLIO 5 — *recto.* [3 38]

Nervo crurale,  
nervo sciatico  
e vene  
dell'arto  
inferiore.

[Fig. 22 :] nervo fucile.

[Fig. 23 :] nervo (*vena*) silvestre focile.

[Fig. 24 :] vene dimestiche, e dal ginocchio in giù si fan silvestre.

Ragione  
della posizione  
delle vene  
nel ginocchio.

Ha messo la natura le vene maestre della gamba nel mezzo della grossezza della giuntura del ginocchio, perchè, nel piegare essa giuntura, le vene son manco premute, che s'elle passassino nel dinanzi o nel dirieto del ginocchio.

Rapporto  
dei nervi  
coi muscoli.

Tante sono le ramificazioni de' nervi, quanti sono li muscoli, nè possano essere più, nè meno, perchè tali muscoli sol si rattraggano o distendano per causa d'essi nervi, dalli quali li muscoli ricevano il sentimento loro. E tanto son le corde motrici de' membri, quanto son li muscoli.

FOLIO 5 — *recto.* [3 38]

[Fig. 22 :] nerf tibia.

[Fig. 23 :] nerf (*veine*) extérieur tibia.

[Fig. 24 :] Veines du côté intérieur, et depuis le genou en bas elles deviennent extérieures.

Nerf crural,  
nerf sciatique  
et veines  
du membre  
inférieur.

Raison  
de la position  
des veines  
dans le genou.

La nature a mis les maîtresses-veines de la jambe dans le milieu de la grosseur de la jointure du genou, parce que, dans le ploiement de cette jointure, les veines sont moins comprimées, que si elles passaient au devant du genou ou par derrière.

Relation  
des nerfs  
avec les muscles.

Il y a autant de ramifications des nerfs, qu'il y a de muscles, et ils ne peuvent être ni plus ni moins, parce que ces muscles se raccourcissent ou s'étendent seulement à cause de ces nerfs, desquels les muscles reçoivent leur sentiment. Et il y a autant de cordes motrices des membres, qu'il y a de muscles.







Handwritten notes in the top left corner, including the word "Lumbar" and other illegible text.

Handwritten text at the top center, possibly "Lumbar" or "Lumbus".



Handwritten label "Lumbus" pointing to the central anatomical drawing.

Handwritten text block in the middle right, containing several lines of illegible script.

Handwritten text block at the bottom of the page, containing several lines of illegible script.



FOLIO 5 — *verso*. [o]

[Fig. 25:] neruo vena sotto  
 [Fig. 26.]  
 [Fig. 27.]  
 [Fig. 28.]  
 [Fig. 29:] piu sotto

Disposizione  
 topografica  
 di nervi e vene  
 nell'arto  
 inferiore.

FOLIO 5 — *verso*. [o]

Disposizione  
 topografica  
 di nervi e vene  
 nell'arto  
 inferiore.

[Fig. 25:] nervo vena sotto.  
 [Fig. 26.]  
 [Fig. 27.]  
 [Fig. 28.]  
 [Fig. 29:] più sotto.

FOLIO 5 — *verso*. [o]

[Fig. 25:] nerf veine dessous.  
 [Fig. 26.]  
 [Fig. 27.]  
 [Fig. 28.]  
 [Fig. 29:] plus au-dessous.

Disposition  
 topographique  
 des nerfs  
 et des veines  
 dans le membre  
 inférieur.













FOLIO 6 — *recto*. [.]

Li nervi inalchuna | parte dell'omo sono ton | di einalchuna (*par*) al-  
tra | parte stiacciati —

Forme  
dei nervi.

i neruj nasscã | piu bassi chelle vene | delle renj |

Origine  
dei nervi.

tanto sono e ner | ui quẽto imvsco | li della cossia

Nervi e muscoli  
della cossia.

[Fig. 30:] 3 7 3 [?] a b c d e

Nervi  
dell'arto  
inferiore.

[Fig. 31.]

taglia quessta coda | plo mezo sicome tu | facesti ilcollo accoc | che  
sipossa vedere | in che modo nassca | no li neruj della nucha

Precetti  
per lo studio  
dei nervi.

FOLIO 6 — *recto*. [.]

Forme  
dei nervi.

Li nervi in alcuna parte dell'omo sono  
tondi e in alcuna altra parte stiacciati.

Origine  
dei nervi.

I nervi nascan più bassi che le vene  
delle reni.

Nervi e muscoli  
della cossia.

Tanto sono e nervi, quanto i muscoli  
della cossia.

Nervi  
dell'arto  
inferiore.

[Fig. 30:] 3 7 3 [?] a b c d e.  
[Fig. 31.]

Precetti  
per lo studio  
dei nervi.

Taglia questa coda per lo mezzo, sì  
come tu facesti il collo, acciò che si possa  
vedere in che modo nascano li nervi della  
nuca.

FOLIO 6 — *recto*. [.]

Les nerfs sont ronds dans quelque  
partie de l'homme et aplatis dans quelque  
autre partie.

Forme  
des nerfs.

Les nerfs naissent plus bas que les  
veines des reins.

Origine  
des nerfs.

Il y a autant de nerfs, qu'il y a de mus-  
cles de la cuisse.

Nerfs et muscles  
de la cuisse.

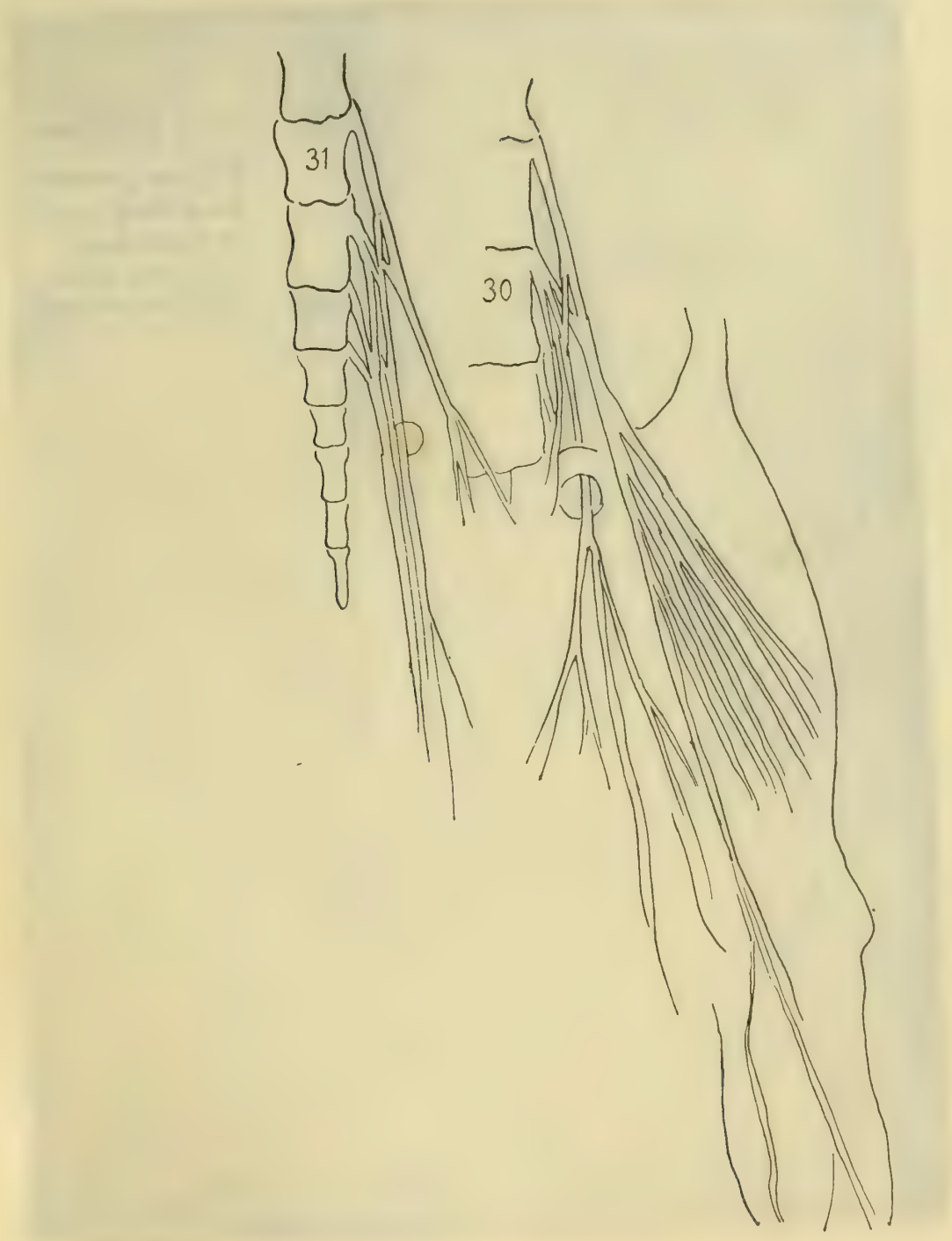
[Fig. 30:] 3 7 3 [?] a b c d e.  
[Fig. 31.]

Nerfs  
du membre  
inférieur.

Coupe cette queue par le milieu, ainsi  
que tu as fait pour le cou, afin qu'on  
puisse voir comment naissent les nerfs de  
la nuque.

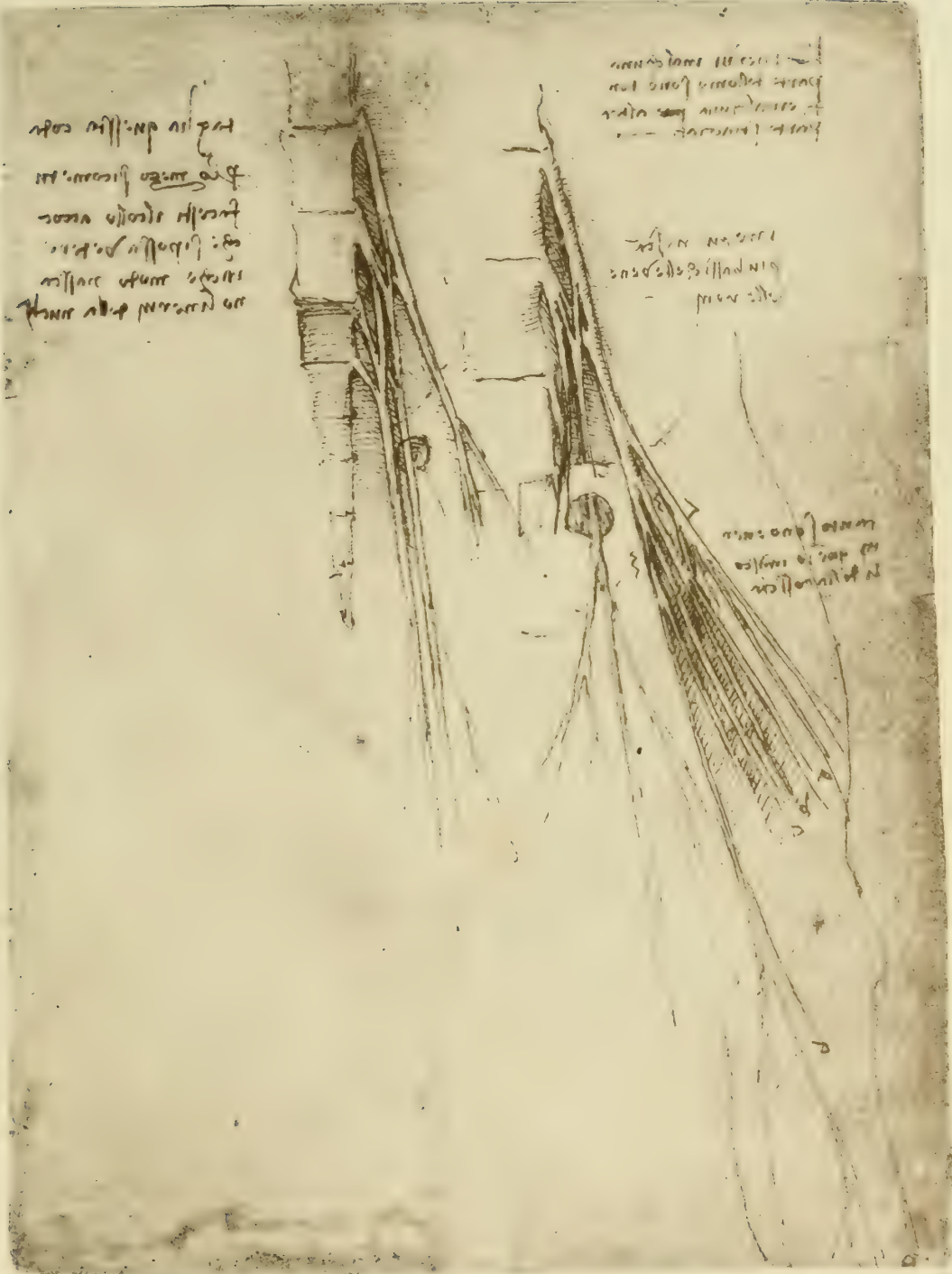
Préceptes  
pour l'étude  
des nerfs.











Handwritten text in a historical script, located on the left side of the drawing. The text is arranged in several lines, describing the components of the device.

Handwritten text in a historical script, located at the top right of the drawing. The text is arranged in several lines, likely providing a title or a brief description of the device.

Handwritten text in a historical script, located in the middle right area of the drawing. The text is arranged in several lines, possibly describing a specific part of the mechanism.

Handwritten text in a historical script, located on the right side of the drawing, near the lower part of the device. The text is arranged in several lines, likely describing the function or operation of the device.



## FOLIO 6 — verso. [29 [?]]

[Fig. 32.]

[Fig. 33.]

5 son lisspondili del dorso | di retto delle renj —  
(20)

3 . homjnj finjtj.

3 chon ossa euene

3 con ossa eneruj

3 con ossa senplicj

Queste sono 12 dimo | strationj di figure ĩ | tere —

Origine  
dei nervi spinali.Vertebre  
lombari.Indice  
di 12 figure  
anatomiche.

## FOLIO 6 — verso. [29 [?]]

## FOLIO 6 — verso. [29 [?]]

Origine  
dei nervi spinali.

[Fig. 32.]

[Fig. 33.]

Vertebre  
lombari.

5 son li spondili del dorso, dirieto delle  
reni.

Indice  
di 12 figure  
anatomiche.

3 omini finiti.

3 con ossa e vene.

3 con ossa e nervi.

3 con ossa semplici.

Queste sono 12 dimostrazioni di figure  
intere.

[Fig. 32.]

[Fig. 33.]

Origine des nerfs  
de l'épine  
dorsale.

Les spondyles du dos, derrière les reins,  
sont 5.

Vertèbres  
lombari.

3 hommes finis.

3 avec les os et les veines.

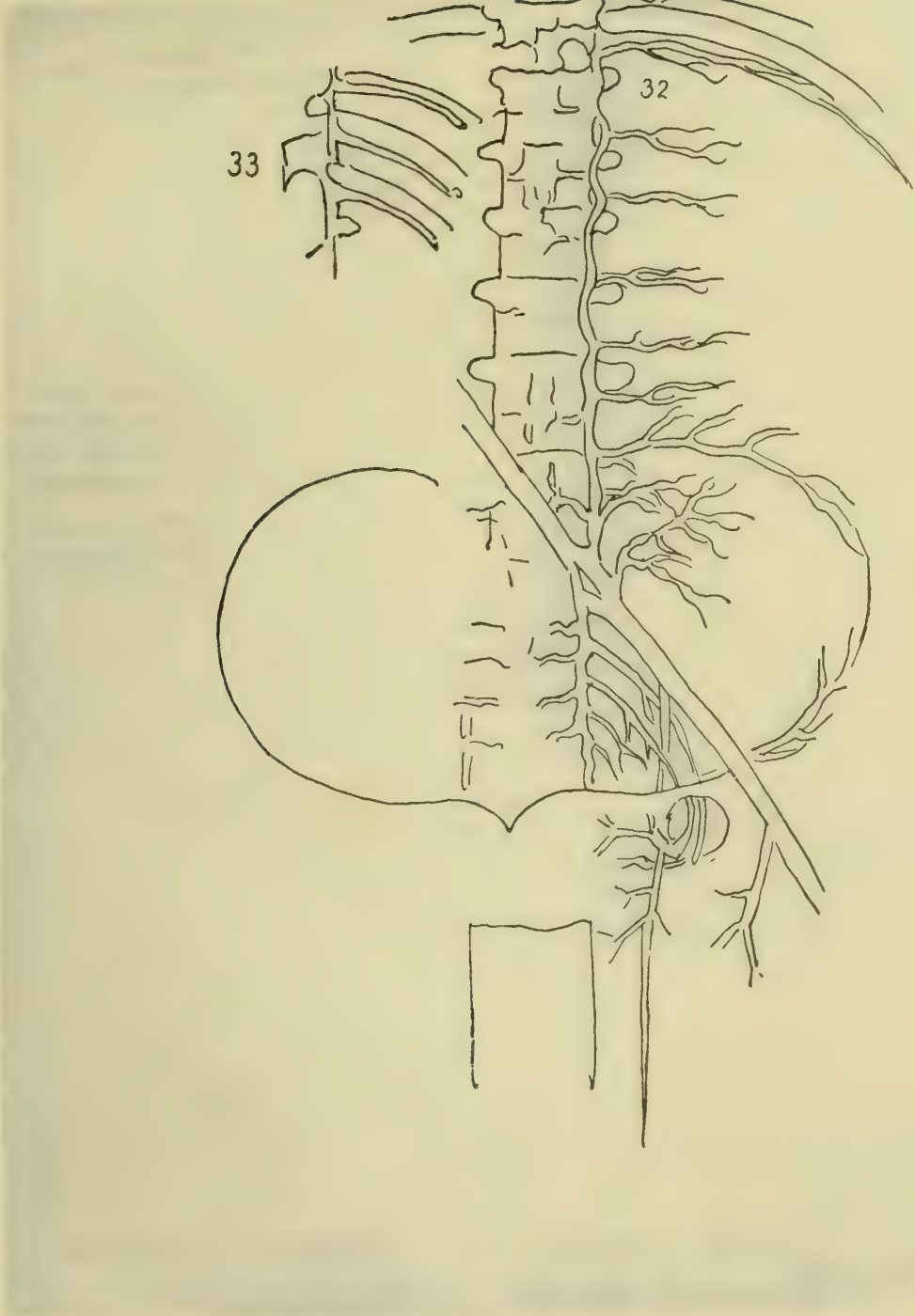
3 avec les os et les nerfs.

3 avec les os simples.

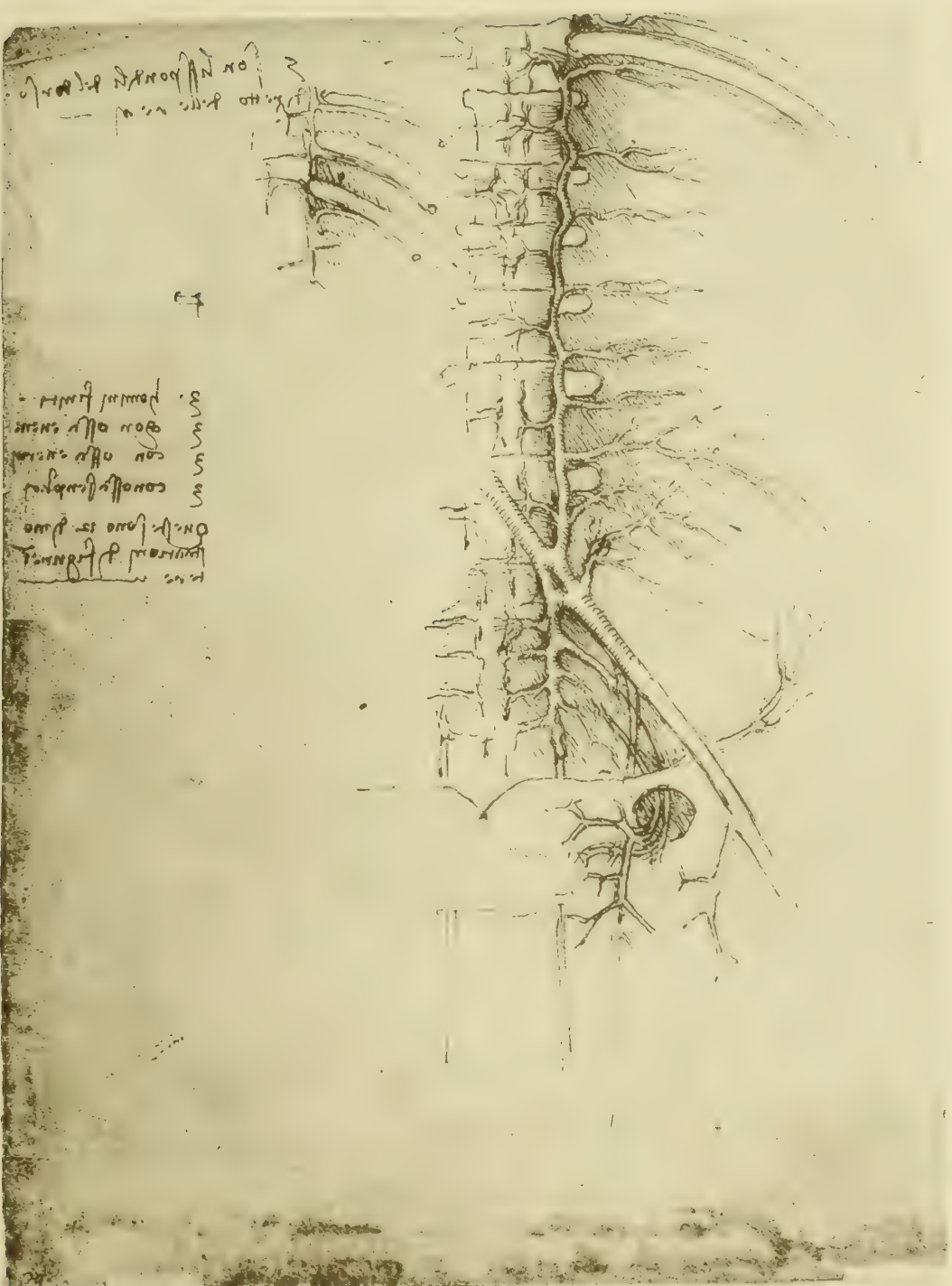
Ce sont là 12 démonstrations de figures  
entières.

Énumération  
de 12 figures  
anatomiques.









ON THE SPINE  
OF THE HUMAN BODY

ON THE SPINE  
OF THE HUMAN BODY  
ON THE SPINE  
OF THE HUMAN BODY





FOLIO 7 — *recto*. [42 10]

[Fig. 34.]  
nel muscolo del | cervello del piede

Nervi del collo  
del piede.

[Fig. 35.]

Nervi  
ed  
arterie poplitee.

[Fig. 36.]

[Fig. 37:] a b c n m d e f g h

Il neruo che dirieto al ginocchio b f | a da desstro . c h . la vena (*edda*) | chessi biforch eggitta vnramo | dassinjsstra in m e (*els*) eddassinjs | straha larteria a d chssi biforcha | anchora lej eggitta vnramo ad | desstra in n h e cquessta tal bifor | chatione fu neciessaria pche altra | via nonciera piu Brieve che quessta | a volere . che ognj lato della polpa di | talghanb auessi vena e arteria cio | e nvtrimēto evvita —

Vasi e nervi  
del cavo popliteo.

FOLIO 7 — *recto*. [42 10]

Nervi del collo  
del piede. [Fig. 34.]  
Nel muscolo del cervello del piede.

Nervi  
ed  
arterie poplitee. [Fig. 35.]  
[Fig. 36.]  
[Fig. 37:] a b c n m d e f g h.

Vasi e nervi  
del cavo popliteo. Il neruo, ch'è dirieto al ginocchio, b f, ha da destra: c h, la vena che si biforca, e gitta un ramo da sinistra in m e; e da sinistra ha l'arteria a d, che si biforca ancora lei, e gitta un ramo a destra in n h; e questa tal biforcazione fu necessaria, perchè altra via non ci era più brieve che questa, a volere che ogni lato della polpa di tal gamba avessi vena e arteria, cioè nutrimento e vita.

FOLIO 7 — *recto*. [42 10]

[Fig. 34.]  
Dans le muscle du cerveau du pied.

[Fig. 35.]  
[Fig. 36.]  
[Fig. 37:] a b c n m d e f g h.

Le nerf, qui est derrière le genou, b f, a, à droite: c h, la veine qui se bifurque, et qui jette une branche vers la gauche dans m e; et à gauche il a l'artère a d, qui se bifurque elle aussi, et qui jette une branche à droite dans n h; et cette bifurcation a été nécessaire, parce qu'il n'y avait pas d'autre voie plus courte que celle-ci, si on voulait que chaque côté du mollet de cette jambe eût la veine et l'artère, c'est à dire la nourriture et la vie.

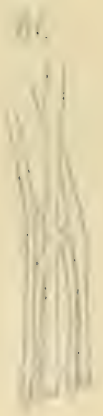
Nerfs du cou  
du pied.

Nerfs et artères  
poplitées.

Vaisseaux  
et nerfs  
du cave poplité.









Handwritten text in a cursive script, likely Latin or German, describing the anatomical structures shown in the drawings. The text is oriented vertically and appears to be a detailed description of the fibers and their branching patterns.

Handwritten text at the bottom right, possibly a signature or a reference to a specific anatomical study or author.



FOLIO 7 — *verso*.

[Fig. 38.]

[Fig. 39.]

Vena safena  
esterna.FOLIO 7 — *verso*.

[Fig. 38.]

[Fig. 39.]

Vena safena  
esterna.FOLIO 7 — *verso*.

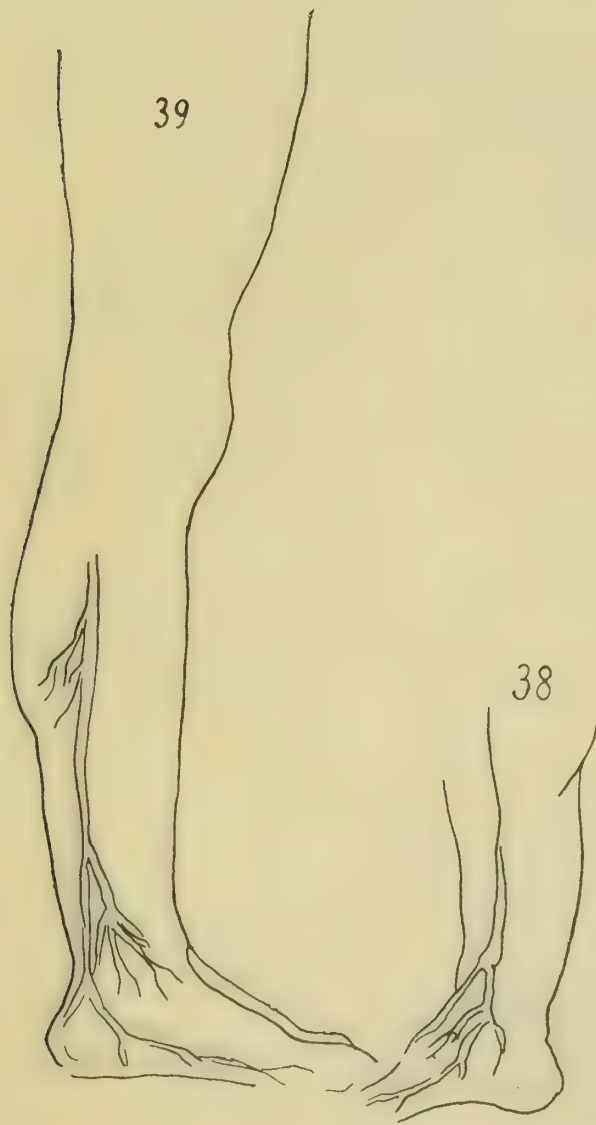
[Fig. 38.]

[Fig. 39.]

Veine saphène  
externe.













FOLIO 8 — *recto.* [..]

[Fig. 40.]

Que ssta vena s afe | na chollal tre sue cho | laterali e a derēti che |  
servano a l nutrimē | to della chossia deb | bono essere rinchi | vse  
dalle linie ter | mjnatricie di tutta | laghanba —

Vena safena  
interna.FOLIO 8 — *recto.* [..]

[Fig. 40.]

Questa vena safena, coll'altre sue colla-  
terali e aderenti, che servano al nutri-  
mento della coscia, debbono essere rin-  
chiuse dalle linie terminatrici di tutta la  
gamba.

Vena safena  
interna.FOLIO 8 — *recto.* [..]

[Fig. 40.]

Cette veine saphène, avec ses autres  
collatérales et adhérentes, qui servent à  
la nutrition de la cuisse, doivent être ren-  
fermées par les lignes, qui terminent toute  
la jambe.

Veine saphène  
interne.













FOLIO 8 — verso. [27]

circha al mezo della alteza largeza egrosseza dellomo e magiore ar | tiftio che inal chuna altra sua parte e magiore e nella donna laquale a insimjle | locho vesscicha matriche tesstichuli intesstin retto vene moroide neruj mvsscoli | cartilagine essimjlcase —

Visceri contenuti nel bacino dell'uomo e della donna.

[Fig. 41.]

Bacino.

[Fig. 42:] c a b

Rapporti dei nervi, vene e tendini della mano.

prima siscope leuene chener | ui delsentimento e prima | sitroua li nerui delsentimen | to che lle corde della potentia | de muscoli

a b son neruj della mã didentro de quali a viẽ | p la forcella delgomjto b viene | pla piegatura didentro del .  $\mathcal{B}$  . c | e vna vena

FOLIO 8 — verso. [27]

FOLIO 8 — verso. [27]

Visceri contenuti nel bacino dell'uomo e della donna.

Circa al mezzo dell'altezza, larghezza e grossezza dell'omo, è maggiore artificio che in alcuna altra sua parte; e maggiore è nella donna, la quale ha, in simile loco: vescica, matrice, testicoli, intestin retto, vene moroide, nervi, muscoli, cartilagine e simil cose.

Viscères contenus dans le bassin de l'homme et de la femme.

Bacino.

[Fig. 41.]

[Fig. 41.]

Bassin.

Rapporti dei nervi, vene e tendini della mano.

[Fig. 42.] c a b.

[Fig. 42:] c a b.

Relations parmi les nerfs, les veines et les tendons de la main.

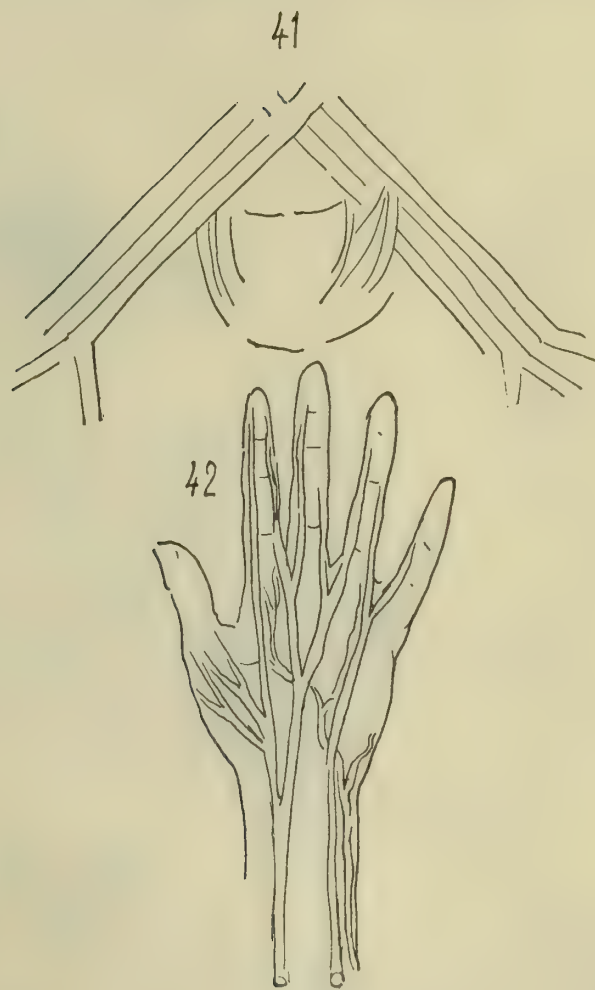
Prima si scopre le vene ch'e nervi del sentimento, e prima si trova li nervi del sentimento che le corde della potentia de' muscoli.

a b son nervi della man di dentro, de' quali a vien per la forcella del gomito, b viene per la piegatura di dentro del braccio, c è una vena.

On découvre les veines avant les nerfs de la sensibilité, et on trouve les nerfs de la sensibilité avant les cordes de la puissance des muscles.

a b ce sont les nerfs de la main en dedans, dont a vient pour la fourchette du coude, b vient pour le pliement intérieur du bras, c est une veine.







Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical description, located at the top of the page.



Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical description, located at the bottom left of the page.





FOLIO 9 — *recto*. [74 12[?]]

[Fig. 43 :] a b

a e ramj fichatione darterie

b e ramj fichatione di uene

[Fig. 44.]

[Fig. 45 :] a b

a . arteria

b . vena . | dellanguina | ia a fianchi

Rami  
di vene e arterie  
del bacino.FOLIO 9 — *recto*. [74 12[?]]

[Fig. 43 :] a b.

a è ramificazione d'arterie.

b è ramificazione di vene.

[Fig. 44.]

[Fig. 45 :] a b.

a, arteria.

b, vena dell'anguinaia a' fianchi.

Rami  
di vene e arterie  
del bacino.FOLIO 9 — *recto*. [74 12[?]]

[Fig. 43 :] a b.

a c'est la ramification des artères.

b c'est une ramification des veines.

[Fig. 44.]

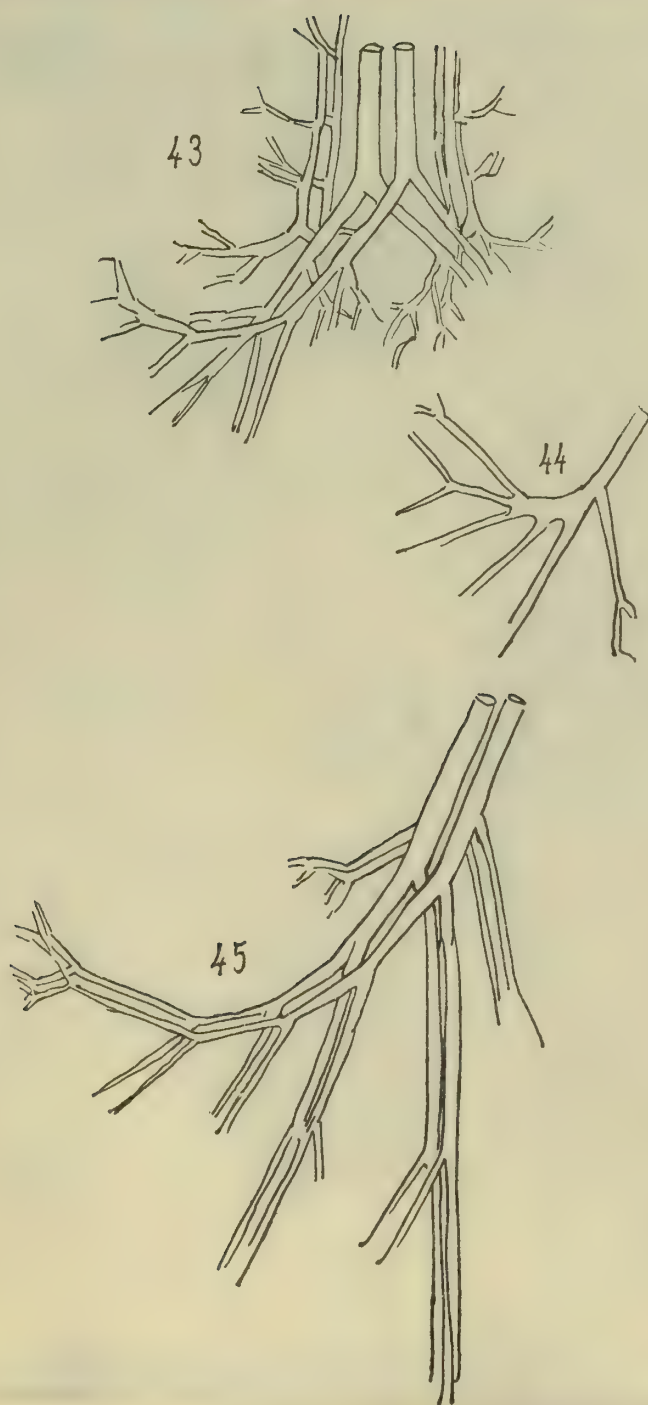
[Fig. 45 :] a b.

a, artère.

b, veine de l'aine aux hanches.

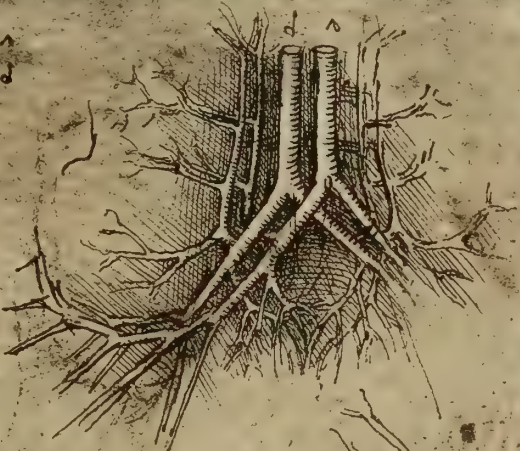
Ramification  
des veines  
et des artères  
du bassin.



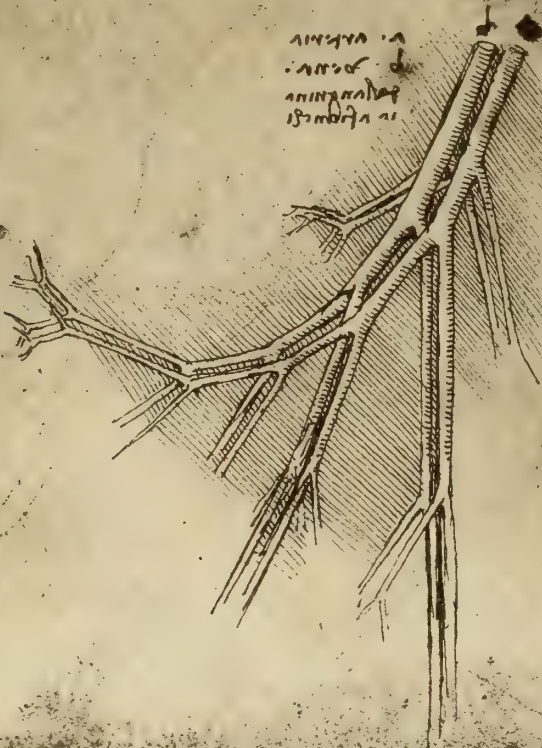




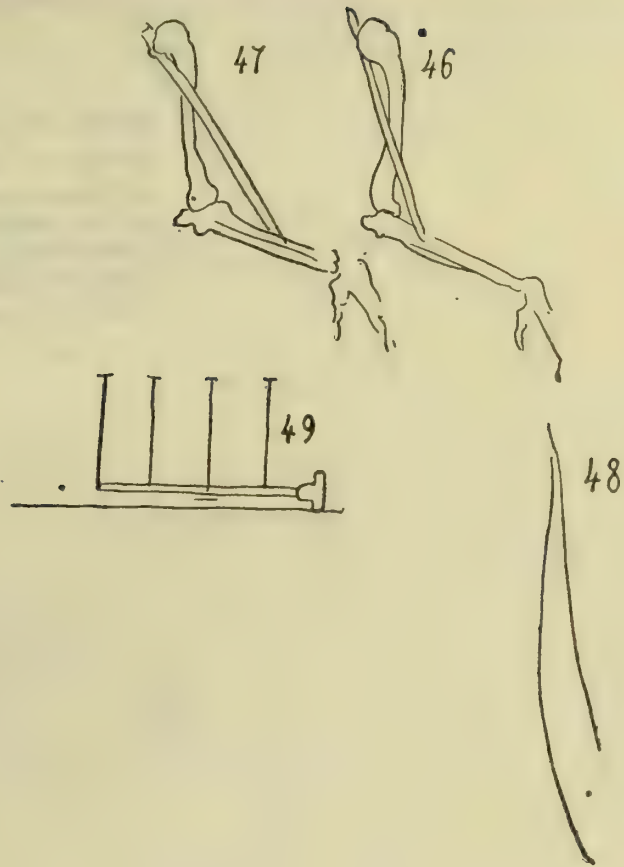
Handwritten text in a cursive script, likely a title or description of the anatomical drawing above.



Handwritten text in a cursive script, likely a title or description of the anatomical drawing below.















FOLIO 10 — *recto*. [13]

ri ritraj il  $\mathfrak{B}$  di franc<sup>o</sup> mñjatore | che mosstra molte vene —  
[Fig. 50.]

Vene superficiali  
del braccio.

farai in queste sorte didimōstrati | onj liueri dintornj delli mē $\mathfrak{B}$  cō |  
nuna sola linja e in mezo situa | lisua ossi cholle vere disstan | tie dalla  
sua pelle coe pelle del | .  $\mathfrak{B}$  . e ppoi faraj le vene ches | sieno intere in-  
chanpo trans | sparente e cosi sidara chia | ra notitia delsito dellosso  
vena | ennervi

Precetti  
per disegni  
e dimostrazioni  
anatomiche.

natura delle vene  
nella giovētu e ve  
chiezza —

Vasi nei giovani  
e nei vecchi.

[Fig. 51 :] giovane

[Fig. 52 :] vecchio

Quanto le vene sinvecchiano esse si | desstrughã laloro rettitudine

Alterazioni senili  
delle arterie.

FOLIO 10 — *recto*. [13]

FOLIO 10 — *recto*. [13]

Vene superficiali  
del braccio.

Ritrai il braccio di Francesco miniatore,  
che mostra molte vene.  
[Fig. 50.]

Représente le bras de François, minia-  
turiste, qui montre beaucoup de veines.  
[Fig. 50.]

Veines  
superficielles  
du bras.

Precetti  
per disegni  
e dimostrazioni  
anatomiche.

Farai in queste sorte di dimonstrazioni li  
veri dintorni delli membri, con una sola  
linja; e in mezzo situa li sua ossi, colle  
vere distanzie dalla sua pelle, cioè pelle  
del braccio; e poi farai le vene, che sieno  
intere in campo trasparente; e cosi si  
darà chiara notizia del sito dell'osso,  
vena e nervi.

Tu feras dans ces sortes de démonstra-  
tions les véritables contours des membres,  
par une seule ligne; et au milieu place  
leurs os, avec les véritables distances de  
leur peau, c'est à dire la peau du bras;  
ensuite tu feras les veines, qui soient en-  
tières dans un espace transparent; et ainsi  
on donnera la notion claire de l'emplace-  
ment de l'os, de la veine et des nerfs.

Préceptes  
pour dessins  
et  
démonstrations  
anatomiques.

Vasi nei giovani  
e nei vecchi.

Natura delle vene nella gioventù  
e vecchiezza.

Nature des veines dans la jeunesse  
et dans la vieillesse.

Vaisseaux  
dans les jeunes  
et dans les vieux.

[Fig. 51:] giovane.

[Fig. 51:] jeune homme.

[Fig. 52:] vecchio.

[Fig. 52:] vieillard.

Alterazioni senili  
delle arterie.

Quanto le vene s'invecchiano, esse si  
destruggan la loro rettitudine nelle lor

Quand les veines vieillissent, elles dé-  
truisent leur rectitude dans leurs ramifi-

Altérations  
seniles  
des artères.

nelle | le lor ramjficationi essifan tã | to piv fressuose oÿ serpeggiãti | (*qua*)  
e di piu grossa schorza quã | to lauechieza e piu a bõdante dãnj

Rapporti  
di vicinanza  
di muscoli,  
nervi e vasi.

Quasi vni versal mente tu troveraj . il transito del | lle ue ne el tran-  
sito deneruj essere (*v*) avn medesimo | camjno erdirizarsi a medessimj  
musscoli eramj fica | re nelmedesimo modo in casscun dessi mvsscolj | e  
ciasscuna vena enervuo passare collarteria in fral | luno ellaltro mvsscolo  
erramjficare inessi cone | qual ramj ficatione —

Dilatabilità  
dei vasi.

Le vene sono asstensibili e dilatabile e di que | sto donera testimo-  
nãtia collavere io veduto | vno ferirsi achaso la vena chomune e in me |  
diate riseratosela chõnjsstre tta leghatura einisspa | tio di pochi giornj  
cressciere vn na poste ma (*ro* | *ssa*) sanguinea grossa chome vnovo docha  
pie | na di sangue e chosi stare piu ãnj // e anchora ho | trovato nũ de-  
crepito le vene mjseraice riser | rate iltrãsito alsangue erraddoppiati in-  
lũgheza

ramificazioni, e si fan tanto più fressuose,  
over serpeggianti, e di più grossa scorza,  
quanto la vecchiezza è più abbondante  
d'anni.

Rapporti  
di vicinanza  
di muscoli,  
nervi e vasi.

Quasi universal mente tu troverai il  
transito delle vene e 'l transito de' nervi  
essere a un medesimo cammino, e diriz-  
zarsi a medesimi muscoli, e ramificare  
nel medesimo modo in ciascun d'essi  
muscoli, e ciascuna vena e nervo passare  
coll'arteria in fra l'uno e l'altro muscolo, e  
ramificare in essi con equal ramificazione.

Dilatabilità  
dei vasi.

Le vene sono estensibili e dilatabili; e  
di questo donerà testimonianza, coll'avere  
io veduto uno ferirsi a caso la vena comune,  
e immediate riserratosela con istretta le-  
gatura, e in ispazio di pochi giorni crescere  
un' apostema (*rossa*) sanguinea, grossa  
come un ovo d'oca, piena di sangue, e  
così stare più anni; e ancora ho trovato, 'n  
un decrepito, le vene miseraice riserrato  
il transito al sangue, e raddoppiate in  
lunghezza.

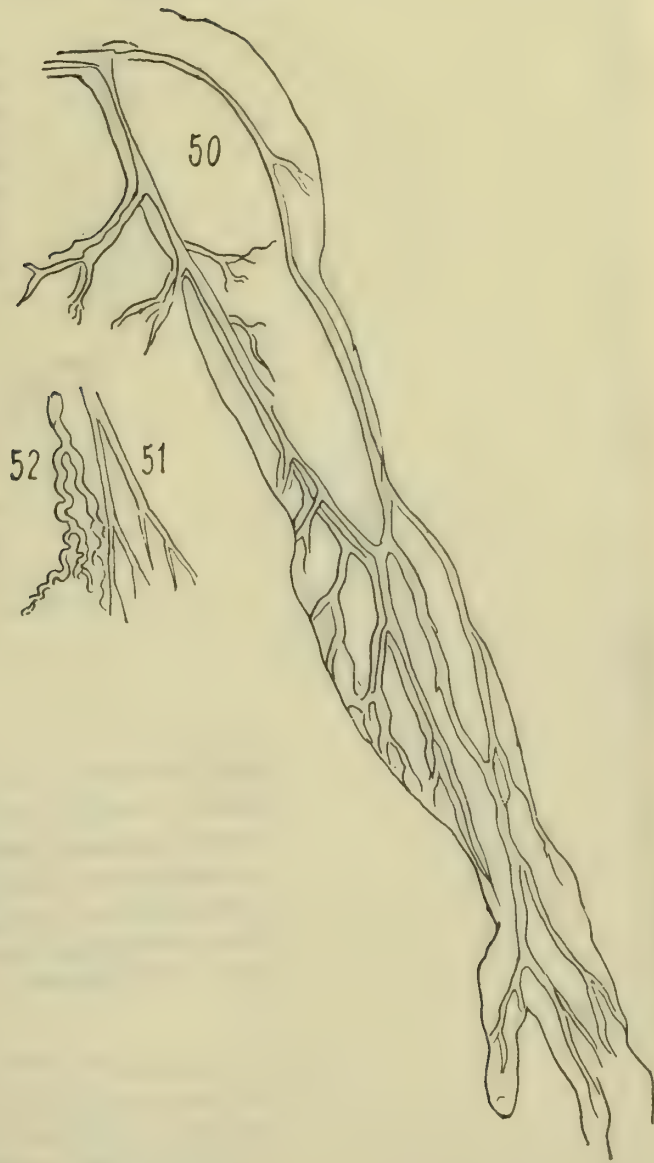
cations, et elles se font d'autant plus  
flexueuses, ou bien serpentines, et d'une  
plus grosse enveloppe, suivant que la  
vieillesse est plus abondante d'années.

Presque généralement tu trouveras le  
trajet des veines et le trajet des nerfs être  
vers un même chemin, et se diriger aux  
mêmes muscles, et se ramifier de la même  
manière dans chacun de ces muscles, et  
chaque veine et chaque nerf passer, avec  
l'artère, entre l'un et l'autre muscle, et se  
ramifier en eux par une ramification égale.

Relations  
de proximité  
des muscles,  
des nerfs  
et des vaisseaux.

Les veines sont extensibles et dilatables;  
et de ceci il y aura le témoignage, parce que  
j'ai vu chez un homme la veine commune  
se blesser par hasard, et étant immédiate-  
ment resserrée avec un bandage étroit, dans  
l'espace de peu de jours se produire un apo-  
stème (*rouge*) sanguin, gros comme un œuf  
d'oie, plein de sang, et rester ainsi plusieurs  
années; et encore j'ai trouvé, chez un  
homme décrépité, les veines méseraïques  
ayant resserré le trajet au sang, et doublées  
en longueur.

Dilatabilité  
des vaisseaux.





Handwritten text at the top of the page, likely a title or header.

Handwritten text block on the left side, positioned above the main anatomical drawing.



Handwritten text block on the left side, positioned below the first text block and to the left of the anatomical drawing.

Handwritten text block on the left side, positioned below the second text block.

Handwritten text block on the left side, positioned below the third text block.





## FOLIO 10 — verso. [24 86 [?]]

[Fig. 53.]

L'arteria ella uena che ne vechi sasstende infralla milza | el fegato . sifã di tanta grossezza di pelle chella serra il | transito del sangue che viene dalle vene miseraice . | ple quali esso sanghue (*sa*) trasscorre al fegato e al core | e alle due vene magori e p consequẽza p tutto il corpo | e tali vene oltre alloingrossamẽto di pelle crescano | inlungheza essissatorcigliano auõ di bisaccia e il fe | gato pde lomore (*che*) del sangue che dacquesta li era | porto onde esso fegato sidisecha effassi amodo di crus | sca cõgelata si incolore come in materia in modo | che con poca confregatione chesopra esso sifaccia | essa materia chede in mi nute parti cule come se | gatura ellascia leuene e arterie elle vene del fiele | e dellonbelicho chepla porta del fegato inesso fegato | entravano rimãgano tutte

Alterazioni senili  
delle arterie  
e vene epatiche,  
e loro  
conseguenze.

## FOLIO 10 — verso. [24 86 [?]]

## FOLIO 10 — verso. [24 86 [?]]

Alterazioni senili  
delle arterie  
e vene epatiche,  
e loro  
conseguenze.

[Fig. 53.]

L'arteria e la vena, che ne' vecchi s'astende infralla milza e 'l fegato, si fan di tanta grossezza di pelle, ch'ella serra il transito del sangue, che viene dalle vene miseraice, per le quali esso sangue trasscorre al fegato e al core e alle due vene maggiori, e, per consequenza, per tutto il corpo; e tali vene, oltre allo ingrossamento di pelle, crescano in lunghezza e si attorcigliano a uso di bisaccia, e il fegato perde l'omere del sangue, che da questa li era porto; onde esso fegato si disicca, e fassi a modo di crusca congelata, si in colore, come in materia, in modo che con poca confregazione, che sopra esso si faccia, essa materia cade in minute particule, come segatura, e lascia le vene e arterie; e le vene del fiele e dell'ombelico, che, per la porta del fegato, in esso fegato entravano, rimangono tutte spogliate della

[Fig. 53.]

L'artère et la veine, qui chez les vieillards s'étendent entre la rate et le foie, acquièrent une telle épaisseur de peau, qu'elle resserre le trajet du sang, qui vient des veines mésaraiques, par lesquelles ce sang s'écoule au foie et au cœur et aux deux veines majeures, et, par conséquent, par tout le corps; et ces veines, outre l'épaississement de la peau, croissent en longueur et s'entortillent comme la couleuvre, et le foie perd l'humeur du sang, qui par cette veine lui était porté; par quoi ce foie se dessèche, et devient comme du son congelé, soit dans la couleur, comme dans la matière, tellement, qu'à la moindre confrication qu'on fasse sur lui, cette matière tombe en parcelles menues, comme de la sciure, et quitte les veines et les artères; et les veines du fiel et de l'ombilic, qui, par la porte du foie,

Altérations  
seniles  
des artères  
et des veines  
hépatiques,  
et conséquences  
qui en dérivent.

spogliate della mate | ria desso fegato avso della (*seme*) meliga ossagina |  
quãdo ne spichati li sua granj —

Involuzione  
degli organi  
addominali  
nei vecchi.

Il colon (*ne*) ellaltre interiori ne vechi molto siristrĩ | gano e ottrovate  
loro pietre nelle vene che passa | sotto le forchole delpetto lequali erã  
grosse come ca | stagne di colore efforma ditartufi over di loppa | o  
marogna diferro le quali pietre erã durissime | come essa marogna e  
auea fattj sacchi apicha | ti alle dette vene amo do di gozzi —

Aneurismi  
e fleboliti.

Come muoiono  
i vecchi.

ecque sto vechio di poche ore inãzi lasua morte mj djsse lui | passare  
cēto anni e chenonsi sentiua alcũ mancha mēto ne | la psona altro che  
deboleza e co si stãdo si assedere sopra | vno letto nello spedale djscã  
maria nova difirēze senza al | ltro movimeto osegno dalcuno accidēte  
passo di questa vita —

Marasma senile  
in rapporto  
colle alterazioni  
regressive  
delle  
pareti vasali.

e io ne feci notomja p uedere lacausa disì dolce morte la qual | le

materia d'esso fegato, a uso della (*seme*)  
meliga o saggina, quando n'è spiccati li  
sua grani.

Involuzione  
degli organi  
addominali  
nei vecchi.

Il colon e l'altre interiora ne' vecchi  
molto si restringano, e ho trovate loro  
pietre nelle vene, che passan sotto le for-  
cole del petto, le quali eran grosse come  
castagne, di colore e forma di tartufi, over  
di loppa o marogna di ferro, le quali  
pietre eran durissime, come essa marogna,  
e avean fatti sacchi, appiccati alle dette  
vene, a modo di gozzi.

Aneurismi  
e fleboliti.

Come muoiono  
i vecchi.

E questo vechio, di poche ore inanzi  
la sua morte, mi disse lui passare cento  
anni, e che non si sentiva alcun manca-  
mento ne la persona, altro che debolezza,  
e così, standosi a sedere sopra uno letto,  
nello spedale di Santa Maria Nova di  
Firenze, senza altro movimento o segno  
d'alcuno accidente, passò di questa vita.

Marasma senile  
in rapporto  
colle alterazioni  
regressive  
delle  
pareti vasali.

E io ne feci notomia, per vedere la causa  
di sì dolce morte, la quale trovai venire

entraient dans ce foie, restent toutes dé-  
pouillées de la matière de ce foie, à la  
façon du (*grain*) maïs ou du blé noir,  
quand leurs grains en sont détachés.

Le côlon et les autres intestins se res-  
treignent beaucoup chez les vieillards, et  
je leur ai trouvé des pierres dans les  
veines, qui passent sous les fourchettes  
de la poitrine, lesquelles étaient grosses  
comme des châtaignes, de la couleur et  
de la forme des truffes, ou bien de la  
scorie ou du mâchefer, lesquelles pierres  
étaient très dures, comme ledit mâchefer,  
et avaient fait des sacs, appendus aux dites  
veines, en guise de goîtres.

Involution  
des organes  
abdominaux  
dans les vieux.

Aneurismes  
et phlébolites.

Et ce vieillard, peu d'heures avant sa  
mort, me dit avoir passé cent ans, et  
qu'il ne se sentait aucune défaillance dans  
la personne, sauf la faiblesse, et ainsi,  
étant assis sur un lit, dans l'hôpital de  
Sainte Marie Nouvelle de Florence, sans  
aucun autre mouvement ou signe de  
quelqu'accident, il passa de cette vie.

Comment  
meurent  
les vieux.

Marasme sénile  
en relation  
avec  
les altérations  
réggressives  
des parois  
des vaisseaux.

Et j'en fis l'anatomie, pour voir la cause  
d'une mort si douce, que je trouvais être

trovai venjre mene **p** mǎcaměto disangue (*ch*) e arteria che | notria ilcore  
elli altri me<sup>ſ</sup> inferiori li quali trouai moltj | aridi (*sec*) stenuati essechi  
lacqual notomj a discrissi assa | i diligente mēte e cō grǎ facilita **p**essere  
priuato digrasso | ediomore che assai inpedisce lacognitione delle parte  
laltra | notomja fu dū putto di 2 anni nelquale trouai ogni cosa | cōtraia  
acquella del uechio —

[In margine :] livechi che vivano | cōsanjta moiano **p** | charesstia di nu-  
trimě | to e cquessto acha | de **p**che (*il*) ellie he | ristretto alcōtinv | o  
il transito alle | vene mjseraice | **p** lo ingrossamě | to della pelle desse |  
vene succiessi | va mēte insino | alle vene chapi | llari le quali sō | leprime  
che inte | ra mēte sirichi | vdano e dacque | sto nasscie chel | li vechi  
temǎ pi | v ilfreddo chel | li giovanj e che | quelli chessō mol | ti vecchi  
anno | la pelle di cholor | di legnjo o di cas | tagnja seccha | **p**che tal  
pelle e cq<sup>a</sup> | si altucto priva | ta di nutriměto

ettale tonicha di | vene fa nnellomo | cho me nelli pome | rancj (*lega*)

meno per mancamento di sangue e arteria, che notria il core e li altri membri inferiori, li quali trouai molto aridi, stenuati e secchi; la qual notomia discrissi assai diligente mente e con gran facilità, per essere privato di grasso e di omore, che assai impedisce la cognizione delle parti. L'altra notomia fu d'un putto di 2 anni, nel quale trouai ogni cosa contraria a quella del vecchio.

[In margine:] Li vecchi che vivano con sanità, moiano per carestia di nutrimento; e questo accade perchè elli è ristretto al continuo il transito alle vene miseraice, per lo ingrossamento della pelle d'esse vene, successiva mente, insino alle vene capillari, le quali son le prime, che intera mente si richiudano; e da questo nasce che li vecchi teman più il freddo che li giovani, e che quelli che son molto vecchi hanno la pelle di color di legno, o di castagna secca, perchè tal pelle è quasi al tutto privata di nutrimento.

E tale tonica di vene fa nell'omo come nelli pomeranci, alli quali tanto più in-

défaillance faite de sang et de l'artère, qui nourrissait le cœur et les autres membres inférieurs, que je trouvai très arides, exténués et secs; anatomie que je décrivis très diligemment et avec beaucoup de facilité, étant sans graisse et sans humeur, qui empêche beaucoup la connaissance des parties. L'autre anatomie fut celle d'un enfant de 2 ans, auquel je trouvai toutes choses contraires à celles du vieillard.

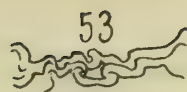
[Dans la marge:] Les vieux qui vivent en bonne santé, meurent par la disette de la nourriture; et cela arrive parce qu'il leur est continuellement resserré le trajet aux veines méseraïques, par l'épaississement de la peau de ces veines, successivement, jusqu'au veines capillaires, qui sont les premières, qui se referment entièrement; et il s'ensuit de cela que les vieux craignent le froid plus que les jeunes, et que ceux qui sont très vieux ont la peau couleur de bois, ou de châtaigne sèche, parce que cette peau est presque totalement privée de nourriture.

Et cette tunique de veines fait dans l'homme comme dans les oranges, aux-

alle | quali tãto piu in | grossa lasscorza | e dimjnuissciela | mjdolla quã-  
 top | piu sifanno vec | chi essettu diraj | chello ingrossamēto | del sangue  
 nõ corre | plevene quessto no | ne vero pche il sanghue non ĵgrossa nelle  
 vene pche al cõtinuo more errinasscie

grossa la scorza e diminuisce la midolla, quanto più si fanno vecchi. E se tu dirai che lo ingrossamento del sangue non corre per le vene, questo non è vero, perchè il sangue non ingrossa nelle vene, perchè al continuo more e rinasce.

quelles l'écorce grossit et la moelle diminue, d'autant plus qu'elles se font plus vieilles. Et si tu diras que l'épaississement du sang ne court pas par le veines, cela n'est pas vrai, car le sang ne s'épaissit pas dans le veines, parce que continuellement il meurt et renaît.



[The text in this block is extremely faint and illegible, appearing as a large rectangular area of light gray.]



Main body of handwritten text in a dense, cursive script, occupying the upper half of the page.

Second block of handwritten text, separated from the first by a horizontal line.

Third and final block of handwritten text at the bottom of the page.





FOLIO II — *recto.* [22 14]

farai leuene chessiono nelchore | echosi larterie chello vivifica | no en-  
nutriscano

Vasi principali  
del torace.

[Fig. 54 :] *n m o*

Il core einocciolo che gienera l'albero delle vene | (e) Lequalj vene an le-  
radici nelletame cioe le | vene miseraicie che van adipore loacqjssta | to  
sanghue nefeghato donde poi le uene supiori | del feghato sinutrichano —

Cuore e vasi.

fa p<sup>a</sup> laramjichatione delle | uene p<sup>a</sup>se e poi lossa p<sup>a</sup>se e | poi gu(*glà*)  
gnj lossa e uene 1 | sieme —

Precetti  
per disegni  
anatomici.

[Fig. 55 :] nocciolo *c a b*

[Fig. 56 :] core

[Fig. 57.]

Cuore e vasi  
nascenti  
dal cuore,  
e raffronto  
colle radici  
e ramificazioni  
delle piante.

mai la pianta nasscie dal | laramjichatione p<sup>a</sup>che | prima e lla pianta  
che | essa ramj fichatione | e prima e ilchore chelle | vene —

FOLIO II — *recto.* [22 14]

FOLIO II — *recto.* [22 14]

Vasi principali  
del torace.

Farai le vene, che sono nel core, e così  
l'arterie, che lo vivificano e nutriscono.

Tu feras les veines, qui sont dans le  
cœur, et ainsi les artères, qui le vivifient et  
nourrissent.

Principaux  
vaisseaux  
du thorax.

[Fig. 54:] *n m o.*

[Fig. 54:] *n m o.*

Cuore e vasi.

Il core è il nocciolo, che genera l'albero  
delle vene; le quali vene han le radici nel  
letame, cioè le vene miseraice, che van a  
diporre lo acquistato sangue nel fegato,  
donde poi le vene superiori del fegato si  
nutricano.

Le cœur c'est le noyau, qui engendre  
l'arbre des veines; lesquelles veines ont  
les racines dans le fumier, c'est-à-dire les  
veines méseraïques, qui vont déposer le  
sang acquis dans le foie, par où les veines  
supérieures du foie se nourrissent ensuite.

Cœur  
et vaisseaux.

Precetti  
per disegni  
anatomici.

Fa prima la ramificazione delle vene  
per sè, e poi l'ossa per sè, e poi giugni  
l'ossa e vene insieme.

Fais d'abord la ramification des veines  
par elles-mêmes, et puis les os par eux-  
mêmes, et puis joins les os et les veines  
ensemble.

Préceptes  
pour dessins  
anatomiques.

Cuore e vasi  
nascenti  
dal cuore,  
e raffronto  
colle radici  
e ramificazioni  
delle piante.

[Fig. 55:] nocciolo *c a b.*

[Fig. 56:] core.

[Fig. 57.]

Mai la pianta nasce dalla ramificazione,  
perchè prima è la pianta che essa ramifi-  
cazione, e prima è il core che le vene.

[Fig. 55:] noyau *c a b.*

[Fig. 56:] cœur.

[Fig. 57.]

Jamais la plante ne naît de la ramifica-  
tion, car d'abord la plante existe avant la  
ramification, et le cœur existe avant que  
les veines.

Cœur  
et vaisseaux  
qui naissent  
du cœur,  
et comparaison  
avec les racines  
et les  
ramifications  
des plantes.

Tutte le uene e arterie nascano dalcore e llaragone | he ce lla magore grosseza chessitrovi inesse vene e ar | terie he nella conguntione che esse ãno col core . e cq | quanto piu siremovano dal core piu si assottigliano | essi diujdano inpiu mjnute ramj ficatjonj | E sse ttu | dicessi chelle vene nascessino nella gibbosita del fe | gato p che esse anno la loro ramj fichatione ines | sa gibbosita sicome le radici delle piante anno nella | terra a cque sta conpatione sirissponde chelle piante | nonanno la(loro) origine nelle loro radici ma lle ra | dici ellaltre ramj ficationj anno lorigine dalla pa | rte in feriore desse piante la quale sta infra llaria | ella terra ettutte le parte della pianta inferiore | e ssupiore sonsẽ pe mjnore dessa parte che confi | na colla terra a dunque e manjfessto che ttutta la | pianta a origine datta le grosseza e pconsequẽza | le vene anno horigine dal core doue la lor magore | grosseza ne maj ritrova piãta che abia origine dalle + [Continua in margine al segno +:] punte | delle lor | radici | o oltre | ramj

Tutte le vene e arterie nascono dal core; e la ragione è che la maggiore grossezza, che si trovi in esse vene e arterie, è nella congiunzione, che esse hanno col core; e quanto più si removano dal core, più si assottigliano e si dividano in più minute ramificazioni. E se tu dicessi che le vene nascessino nella gibbosità del fegato, perchè esse hanno la loro ramificazione in essa gibbosità, sì come le radici delle piante hanno nella terra, a questa comparazione si risponde che le piante non hanno la (loro) origine nelle loro radici, ma le radici e l'altre ramificazioni hanno l'origine dalla parte inferiore d'essa pianta, la quale sta infra l'aria e la terra; e tutte le parti della pianta inferiore e superiore son sempre minori d'essa parte, che confina colla terra; adunque è manifesto che tutta la pianta ha origine da tale grossezza, e, per conseguenza, le vene hanno origine dal core, dov'è la lor maggiore grossezza; nè mai si trova pianta, che abbia origine dalle + [Continua in margine, al segno +:] punte delle sue radici o altre

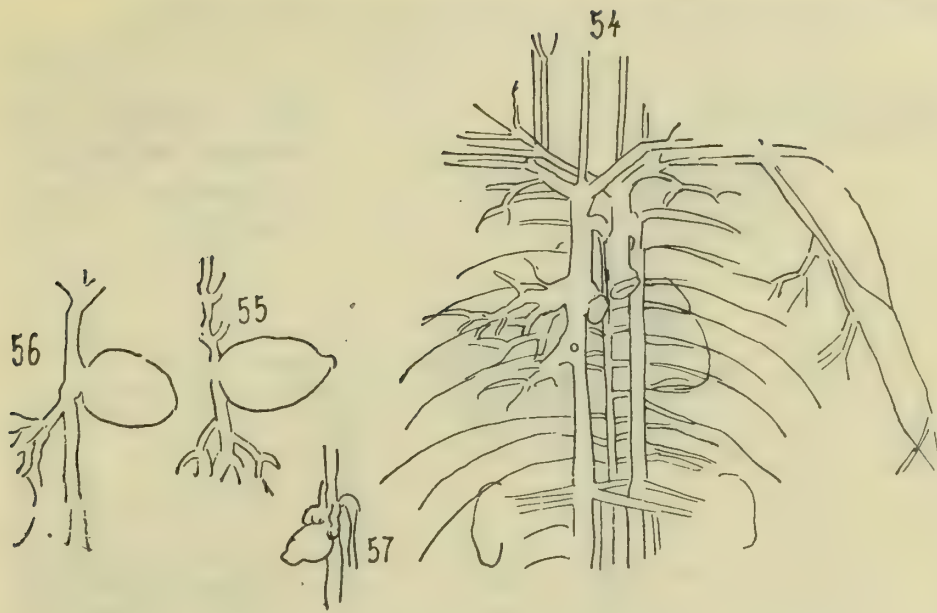
Toutes les veines et les artères naissent du cœur; et la raison en est que la plus grande grosseur, qui se trouve dans ces veines et artères, est dans la conjonction, qu'elles ont avec le cœur; et plus elles s'écartent du cœur, plus elles s'amincissent et se divisent en ramifications plus menues. Et si tu disais que les veines naissent dans la gibbosité du foie, parce qu'elles ont leur ramification dans cette gibbosité, comme les racines des plantes l'ont dans la terre, on répond à cette comparaison que les plantes n'ont pas leur origine dans leurs racines, mais les racines et les autres ramifications ont leur origine à la partie inférieure de ces plantes, laquelle est entre l'air et la terre; et toutes les parties de la plante inférieure et supérieure sont toujours moindres que cette partie, qui confine avec la terre; donc, il est manifeste que toute la plante a son origine de cette grosseur, et, par conséquent, les veines ont leur origine au cœur, où est leur plus grande grosseur; ni jamais on ne trouve une plante, qui ait son origine aux + [Suite

fica | tione el | lla speri | enza si | vede ne | l nascj | mento de | l per-  
 sicho | che nasce | dello suo | noccolo | chomedi | sopra sidi | mostra |  
 in *a b* he | a c —

ramificazioni; e la sperienza si vede nel  
 nascimento del persico, che nasce dello  
 suo nocciolo, come di sopra si dimostra,  
 in *a b e a c*.

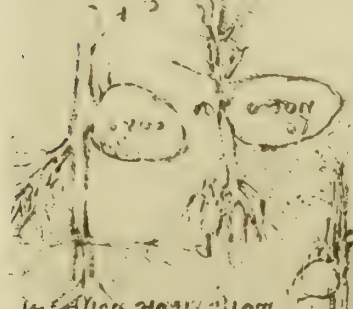
dans la marge, au signe +:] pointes de ses  
 racines ou d'autres ramifications; et on  
 en voit l'expérience dans la naissance du  
 pêcher, qui naît de son noyau, ainsi qu'il  
 est démontré-ci-dessus, dans *a b* et *a c*.



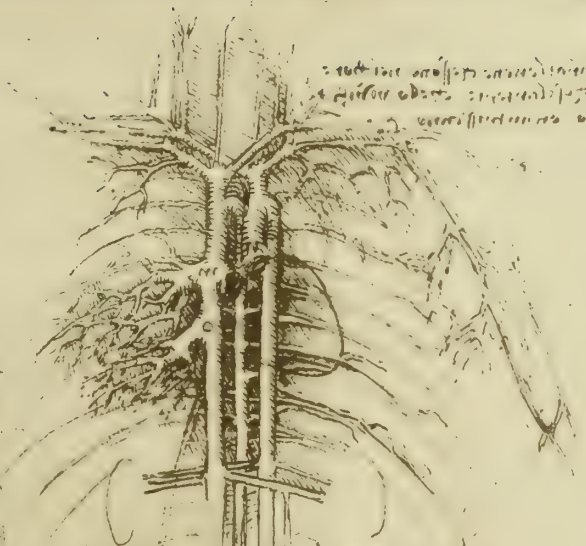




Handwritten text in the upper left corner, likely a title or introductory note.



Handwritten text below the head drawing, providing anatomical details.



Handwritten text in the upper right corner, possibly a title or note.

Handwritten text below the torso drawing, providing anatomical details.

Main body of handwritten text, organized into two columns, providing detailed anatomical descriptions.





## FOLIO 11 — verso. [1.] 87]

Datte mjsure a diti dellomo natomjzato dōgni mēŕo | edesitj  
mjsēteria

Precetti  
per le misure  
delle dita.

Dimādasi pche leuene nevechi | acquisstino gran lūgeza (*el*) | e ancora  
si fan fressuo se [Fig. 58.] | quelle che soleā essere dirite essī | grossā  
tanto di pelle chella siri | chiude e proibisce ilmoto del | sanghue e di  
quj nasce la morte | alli vechi senza malatia —

Alterazione  
della  
tonaca intima  
dei vasi  
nei vecchi.

gudico che quella cosa piu saumē | ti che piu vicina al suo nvtrimēto |  
epquesto essendo tal uene guaina | del sangue che nutrisce ilcorpo no  
trissca tanto piu le vene quanto | esse son piu vicine alsāgue —

[Fig. 59:] a b  
notrisce | la basa del | zirbo —

Peritoneo.

## FOLIO 11 — verso. [1.] 87]

Precetti  
per le misure  
delle dita.

Date misure a' diti dell'omo, natomiz-  
zato d'ogni membro, e de' siti.

Misenteria.

Alterazione  
della  
tonaca intima  
dei vasi  
nei vecchi.

Dimandasi perchè le vene ne' vecchi  
acquistino gran lunghezza, e ancora si fan  
fressuose [Fig. 58.] quelle, che solean es-  
sere diritte, e s'ingrossan tanto di pelle,  
ch'ella si richiude, e proibisce il moto del  
sangue, e di qui nasce la morte alli vecchi,  
senza malattia.

Giudico che quella cosa più s'aumenti,  
ch'è più vicina al suo nutrimento; e, per  
questo, essendo tal vene guaina del sangue,  
che nutrisce il corpo, notrisca tanto più  
le vene, quanto esse son più vicine al  
sangue.

Peritoneo.

[Fig. 59:] a b.  
Notrisce la basa del zirbo.

## FOLIO 11 — verso. [1.] 87]

Donnez les mesures aux doigts de  
l'homme, anatomisé de chaque membre,  
et des emplacements.

Mésentère.

On demande pourquoi les veines, chez  
les vieux, acquièrent une grande longueur,  
et celles qui d'habitude étaient droites, se  
font aussi flexueuses [Fig. 58.] et elles  
grossissent tellement leur peau, qu'elle se  
referme, et défend le mouvement du sang,  
et par là la mort a son origine pour les  
vieux, sans maladie.

Je juge que la chose, qui est plus rap-  
prochée de sa nourriture, s'augmente da-  
vantage; et, pour cela, ces veines étant  
l'enveloppe du sang, qui nourrit le corps,  
qu'il nourrisse d'autant plus les veines,  
qu'elles sont plus proches du sang.

Préceptes  
pour les mesures  
des doigts.

Altérations  
dans la tunique  
interne  
des vaisseaux  
dans les vieux.

[Fig. 59:] a b.

Cela nourrit la base de l'épiploon.

Péritoine.

le uene *a b* rjstrī | gã tanto ne uechi | chel sangue pquella | pde  
ilmoto onde si | marcisce allordina | rio manõ uj puo pi | v penetrare il  
sãgue | nuovo chelloscavi co | me solea (*onde*) che | viẽ dalla porta del |  
lostomaco onde es | so sangue buono | sicorronpe fori de | le budella ecosi  
mã | cano liuechi sãza feþe quãdo sõ di lũ | ga eta —  
e pche le | budella ne | vecchi sono | forte strette

Arterie  
dell'addome.  
Causa di morte  
nei vecchi.

Vasi del fegato,  
della milza  
e dei reni.

[Fig. 60.]

[Fig. 61.]

Impossibilità  
dell'asportazione  
della milza  
nei vivi.

mostrasi quj | essere impos | sibile iltrar | re lamjlza | alliomjnj |  
come e cre | duto dacque | lli che ignora | no la sua essẽ | tia siche  
chome | quj sidimosta | nõ sipo trarre | de corpi senza | morte e-  
cquesto | achade ple uene | colle qualj essa | notrissce lossto | macho —

Vasi  
che provvedono  
alla nutrizione  
degli organi  
addominali.

(*leradice*) lauena chessastende infra (*els*) | la porta del fegato ella  
porta della milza | alle sue radice con 5 ramj ficatione | ramj ficanti nelle

Arterie  
dell'addome.  
Causa di morte  
nei vecchi.

Le vene *a b* ristringan tanto ne' vecchi,  
che 'l sangue per quelle perde il moto,  
onde si marcisce all'ordinario, ma non vi  
può più penetrare il sangue nuovo, che lo  
scavi, come solea, che vien dalla porta  
dello stomaco, onde esso sangue buono si  
corrompe fori de le budella, e così man-  
cano li vecchi, senza febbre, quando son  
di lunga età.

E perchè le budella ne' vecchi sono forte  
strette.

Vasi del fegato,  
della milza  
e dei reni.

[Fig. 60.]

[Fig. 61.]

Impossibilità  
dell'asportazione  
della milza  
nei vivi.

Mostrasi qui essere impossibile il trarre  
la milza alli omini, come è creduto da  
quelli, che ignorano la sua essenza, sì che,  
come qui si dimostra, non si po trarre de'  
corpi, senza morte; e questo accade per le  
vene, colle quali essa notrisce lo stomaco.

Vasi  
che provvedono  
alla nutrizione  
degli organi  
addominali.

(*Le radice*) La vena, che s'astende infra  
la porta del fegato e la porta della milza,  
ha le sue radici con 5 ramificazioni, ra-

Les veines *a b* se resserrent tant chez  
les vieux, que le sang y perd le mouve-  
ment, c'est pourquoi il pourrit ordinaire-  
ment, mais il n'y peut plus pénétrer le  
sang nouveau, qui l'emporte, comme il fai-  
sait d'habitude, qui vient de la porte de  
l'estomac, c'est pourquoi ce bon sang se  
corrompt hors des boyaux, et les vieillards  
manquent ainsi, sans fièvre, quand ils ont  
grand âge.

Et pourquoi les boyaux sont fort res-  
serrés chez les vieillards.

[Fig. 60.]

[Fig. 61.]

L'on démontre ici que c'est impossible  
d'enlever la rate aux hommes, comme le  
croient ceux, qui ignorent son essence,  
ainsi que, comme on le démontre ici, on  
ne peut l'extraire des corps, sans causer  
la mort; et cela arrive à cause des veines,  
par lesquelles elle nourrit l'estomac.

(*Les racines*) La veine, qui s'étend entre  
la porte du foie et la porte de la rate, a ses  
racines avec 5 ramifications, se ramifiant

Artères  
de l'abdomen.  
Causes de mort  
dans les vieux.

Vaisseaux  
du foie, de la rate  
et des reins.

Impossibilité  
d'enlever la rate  
à un homme  
vivant.

Vaisseaux  
qui pourvoient  
à la nutrition  
des organes  
abdominaux.

5 penve del fegato | e amezo il suo troncho nassce vnramo | il quale ramj  
fia invtrimento (*del zirbo*) | della basa del zirbo essasstende intutte | lesue  
parte E pocho piv oltre sile | ua vnramo in alto essicongugne alla | parte  
sinjsstra inferiore dello stomma | cho . e poj finjsce alquanto pivinã | zi  
con 2 ramj alla conguntione della m | ilza e uassi ramj fichando pla sua  
quãtita

[Fig. 62.]

vene che plo ingrossare (ne vechi) delle lor tonjche (1) resstringha | no  
iltransito del sãgue e p questa charesstia di nutrimẽto | li (*vechi*) vecchi  
mãchando appocho appocho chollenta mor | te desstrughano la loro vita  
sãza alchuna febbre

[A destra :] e cquessto | achade p | charestia | deserciti | o che ilsan |  
ghue nonsi risscalda

Causa di morte  
nei vecchi.

mificanti nelle 5 penule del fegato, e a  
mezzo il suo tronco nasce un ramo, il  
quale ramifica in nutrimento (*del zirbo*)  
della basa del zirbo, e s'astende in tutte  
le sue parti. E poco più oltre si leva un  
ramo in alto, e si congiugne alla parte  
sinistra, inferiore dello stomaco, e poi fi-  
nisce alquanto più inanzi, con 2 rami, alla  
congiunzione della milza, e vassi rami-  
ficando per la sua quantità.

[Fig. 62.]

Vene, che, per lo ingrossare (ne' vecchi)  
delle lor toniche, restringano il transito  
del sangue, e, per questa carestia di nutri-  
mento, li vecchi, mancando a poco a poco,  
con lenta morte destruggono la loro vita,  
senza alcuna febbre.

[A destra :] E questo accade per carestia  
d'esercizio, che il sangue non si riscalda.

dans les 5 pénules du foie, et à la moitié  
de son tronc il naît une branche, laquelle  
se ramifie en nourriture (*de l'épiploon*)  
de la base de l'épiploon, et s'étend dans  
toutes ses parties. Et un peu plus loin  
une branche s'élève en haut, et elle se  
joint à la partie gauche, inférieure de  
l'estomac, et puis elle finit un peu plus en  
avant, par 2 branches, à la jonction de  
la rate, et va se ramifiant par sa quantité.

[Fig. 62.]

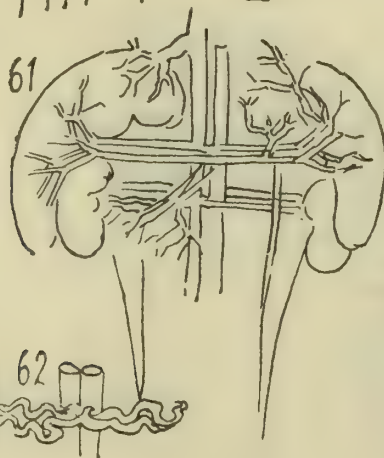
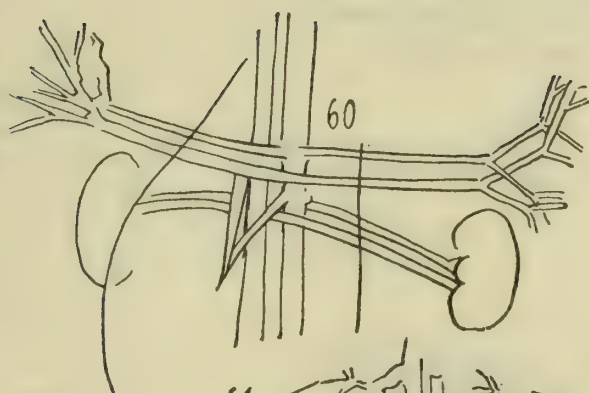
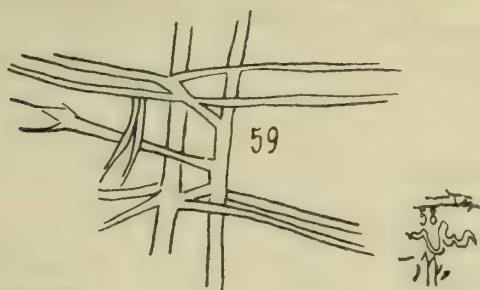
Veines, qui, (chez les vieillards), par  
l'épaississement de leurs tuniques, resser-  
rent le trajet du sang, et, par cette disette  
de nourriture, les vieillards, en manquant  
peu à peu, par une mort lente détruisent  
leur vie, sans aucune fièvre.

[A droite:] Et ceci arrive par défaut  
d'exercice, que le sang ne se réchauffe pas.

Cause de mort  
dans les vieux.

Causa di morte  
nei vecchi.

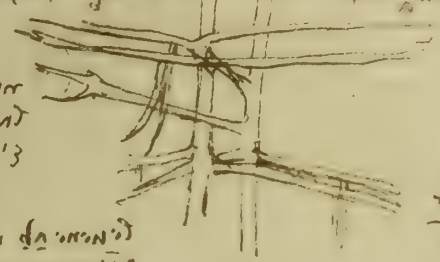






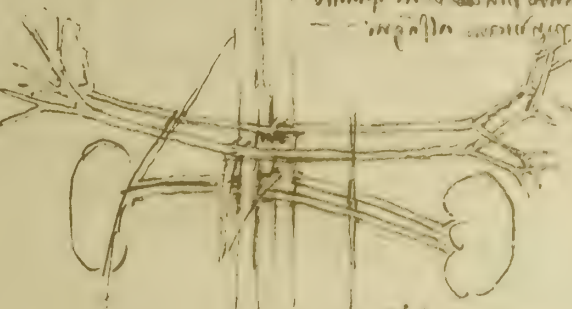
Handwritten text at the top of the page, likely a title or header.

Handwritten text on the left side, above the first diagram.



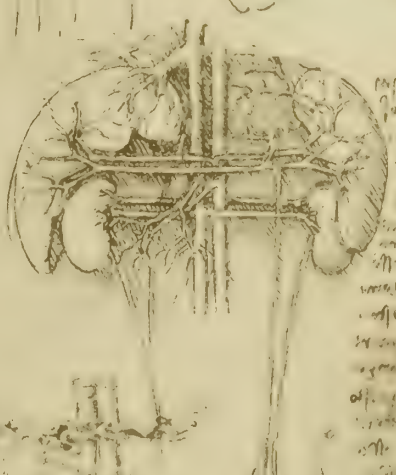
Handwritten text on the left side, below the first diagram.

Handwritten text on the right side, above the second diagram.



Handwritten text on the right side, below the second diagram.

Handwritten text on the left side, below the second diagram.



Handwritten text on the right side, below the third diagram.

Handwritten text at the bottom of the page, possibly a concluding note or a reference.





FOLIO 12 — *recto.* [2. 16 [?]]

[Fig. 63.]

delachagiõ del chaldo | del sangh —

Il chaldo sigienera pil | moto del chore e cques | sto simanifess(.[.])ta  
 p | che quãto ilchor piu ve | locie simove ilchaldo | piu multi plicha cho |  
 cinsegnjã. (*lifeb*) | il polso defeb | brichãti (*n*) | mosso dal batti | mêtò  
 delchore

e

[Fig. 64 :] C S B M N

strumento mirabile | (*d*) inuentionato dalsomo | maesstro —

core apto nel ricettaculo | delli spiriti co e nellarteria | e in m piglia  
 o uero da il | ilsangue alla arteria e della | bocha B sirinfressca del |  
 uento del pulmone eddi | . c . riempie liorechi del | chore S . N mussco |  
 lo duro siritira e de pri | ma causa delmoto del core | e nel ritirarsi sin-  
 grossa e | nello ingrossarsi sirachor | ta essitira diriето tutti | li mus-

Organi  
addominali.  
Termogenesi.

Cuore.

Meccanismo  
d'azione  
del cuore.FOLIO 12 — *recto.* [2. 16 [?]]

[Fig. 63.]

Organi  
addominali.

Termogenesi.

Della cagion del caldo del sangue.  
 Il caldo si genera per il moto del core,  
 e questo si manifesta, perchè quanto il cor  
 più veloce si move, il caldo più multi-  
 plica, come c'insegna il polso de' febbrici-  
 anti, mosso dal battimento del core.

Cuore.

[Fig. 64.] *C S B M N.*

Instrumento mirabile, invenzionato dal  
 sommo maestro.

Meccanismo  
d'azione  
del cuore.

Core aperto nel ricettaculo delli spiriti,  
 cioè nell'arteria; e in *M* piglia, o vero dà  
 il sangue alla arteria, e della bocca, *B*, si  
 rinfresca del vento del pulmone, e di *C*  
 riempie li orecchi del core, *S*. *N*, muscolo  
 duro, si ritira, ed è prima causa del moto  
 del core, e, nel ritirarsi, s'ingrossa, e, nello  
 ingrossarsi, si raccorta, e si tira diriето

FOLIO 12 — *recto.* [2. 16 [?]]

[Fig. 63.]

Organes  
abdominaux.

Thermo-génèse.

De la cause de la chaleur du sang.  
 Le sang s'engendre par le mouvement  
 du cœur, et cela se manifeste, parce que  
 plus le cœur se meut rapidement, plus la  
 chaleur se multiplie, comme le pouls des  
 fiévreux nous l'enseigne, mû par le batte-  
 ment du cœur.

[Fig. 64:] *C S B M N.*

Instrument admirable, inventé par le  
 maître suprême.

Cœur.

Mécanisme  
d'action  
du cœur.

Cœur ouvert dans le réceptacle des es-  
 prits, c'est-à-dire dans l'artère; et dans *M*  
 il prend, ou bien il donne le sang à l'ar-  
 tère, et par la bouche, *B*, il se rafraîchit  
 au vent du poumon, et par *C* il remplit  
 les oreilles du cœur, *S*. *N*, muscle dur, se  
 retire, et il est la première cause du mouve-  
 ment du cœur, et, en se retirant, il grossit,

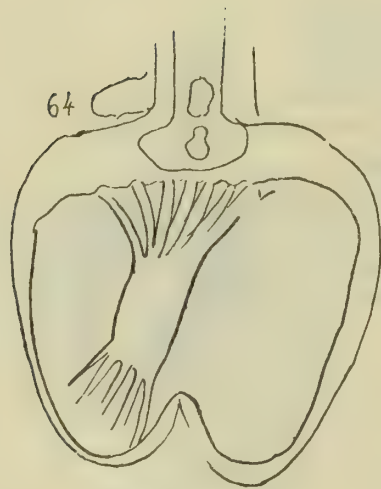
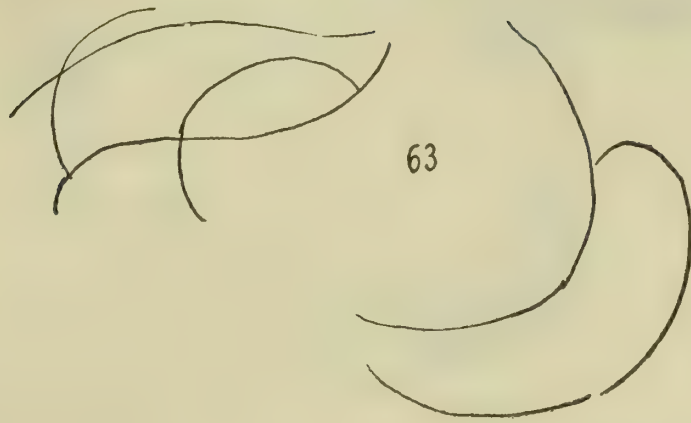
---

scoli inferiori e superiori e chiude la porta *M* e raccorta lo spazio interposto infra la basa e la cuspide del core, onde lo viene a evacuare, e attrarre a sè la fresca aria.

---

tutti li muscoli inferiori e superiori, e chiude la porta *M*, e raccorta lo spazio interposto infra la basa e la cuspide del core, onde lo viene a evacuare, e attrarre a sè la fresca aria.

et, en grossissant, il se raccourcit, et il tire après soi tous les muscles inférieurs et supérieurs, et il ferme la porte *M*, et il raccourcit l'espace interposé entre la base et le sommet du cœur, par quoi il vient à le vider, et à attirer à soi l'air frais.





Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical treatise. The text is arranged in several columns and includes various anatomical terms and descriptions.



Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical treatise. The text is arranged in several columns and includes various anatomical terms and descriptions.

Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical treatise. The text is arranged in several columns and includes various anatomical terms and descriptions.



## FOLIO 12 — verso. [160]

[Fig. 65.]

Vasi del collo.

[Fig. 66.]

Vasi della faccia  
in rapporto  
collo scheletro.

[Fig. 67.]

dell'umana specie

## FOLIO 12 — verso. [160]

Vasi del collo. [Fig. 65.]

## FOLIO 12 — verso. [160]

[Fig. 65.]

Vaisseaux  
du cou.Vasi della faccia  
in rapporto  
collo scheletro. [Fig. 66.]  
[Fig. 67.]

[Fig. 66.]

Vaisseaux  
de la face

[Fig. 67.]

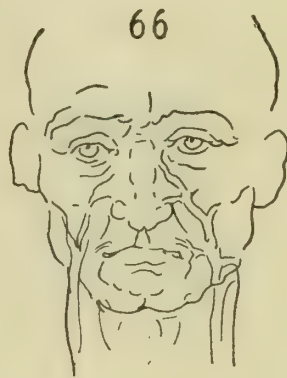
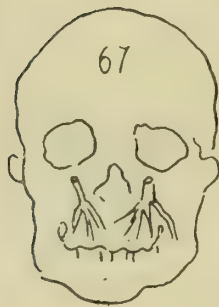
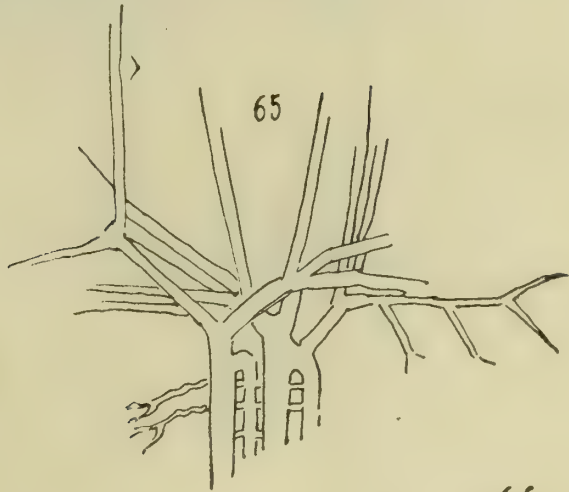
en relation  
avec le squelette

Dell'umana specie.

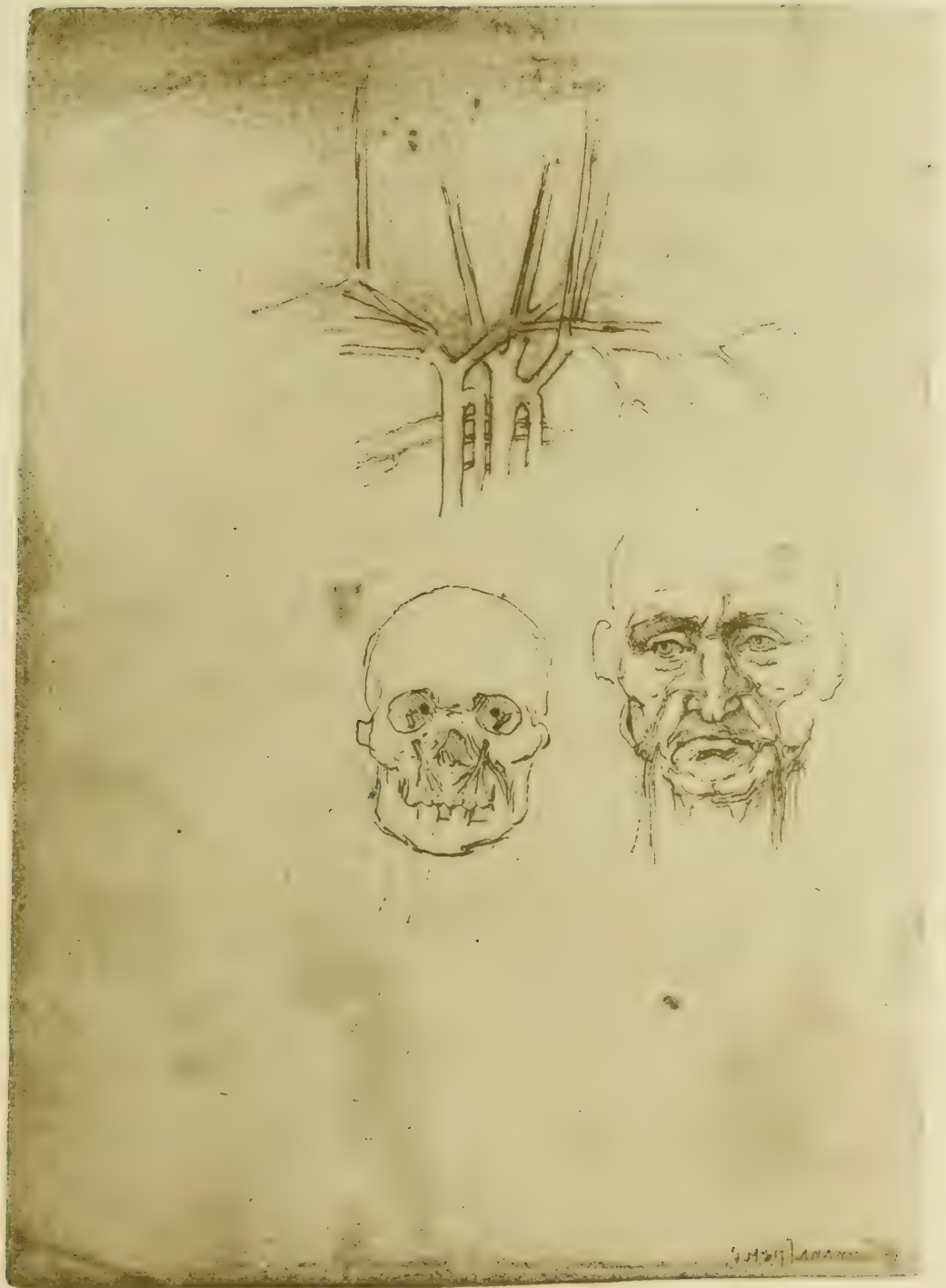
De l'espèce humaine.













FOLIO 13 — *recto*. [16.]

|             |  |  |
|-------------|--|--|
| homo        | la descrizione dellomo ( <i>po</i> ) nella qual sicontiene quelli chesson qua   si di simile spetie come babbuino scimmja essimjli chesõ moltj — | Uomo<br>e animali affini.  |
| lione       | essua seguace come pantere leonze tigre liopardi ( <i>gatti</i> ) lupi ceruje   ri gatti dispagna gannetti egatte comvnj essimjli —              | Lione<br>e animali affini.                                       |
| chauhallo   | essua seguacj come mvlo asino ( <i>ceruio</i> ) essimjli cano dēti disopaedisotto —  | Cavallo<br>e animali affini.                                     |
| toro        | esua seguaci cornvti essanza denti disopa come bufolo cerujo daino   capriolo pechore cape stanbecho mvcheri camoze giraffe                      | Toro<br>e animali affini.  |
| del core .  | questo simoue dasse enosiferma senõ etternal mēte —  | Movimento<br>del cuore.  |
| del polmone | questo emosso da altri coe dalprimo motore chel chore il quale nel   s. suo risstrignersi sitira dirietto leuene colle quale lui rende           | Funzione<br>del polmone<br>in rapporto<br>colla<br>circolazione. |

FOLIO 13 — *recto*. [16.]

|  |  |
|--|--|
| Uomo<br>e animali affini.  | Omo. La descrizione dell'omo, nella qual si contiene quelli che son quasi di simile spezie, come: babbuino, scimmia, e simili, che son molti.                                |
| Lione<br>e animali affini.                                       | Lione, e sua seguaci, come: pantere, leonze, tigri, liopardi, ( <i>gatti</i> ) lupi cervieri, gatti di Spagna, gannetti e gatte comuni, e simili.                            |
| Cavallo<br>e animali affini.                                     | Cavallo, e sua seguaci, come: mulo, asino, ( <i>cervio</i> ) e simili, ch'hanno denti di sopra e di sotto.   |
| Toro<br>e animali affini.  | Toro, e sua seguaci cornuti e senza denti di sopra, come: bufolo, cervio, daino, capriolo, pecore, capre, stambecco, muccheri, camozze, giraffe.                             |
| Movimento<br>del cuore.  | Del core. Questo si move da sè, e non si ferma, se non eternal mente.  |
| Funzione<br>del polmone<br>in rapporto<br>colla<br>circolazione. | Del polmone. Questo è mosso da altri, cioè dal primo motore, ch'è 'l core, il quale, nel suo ristignersi, si tira dirietto le vene, colle quale lui rende l'aria riscaldata. |

FOLIO 13 — *recto*. [16.]

|   |  |
|---|--|
| Homme<br>et animaux<br>semblables.                              | Homme. La description de l'homme, dans laquelle on comprend ceux qui sont presque d'une espèce semblable, ainsi que: le babouin, le singe, et autres semblables, qui sont nombreux.                    |
| Lion<br>et ses<br>congénères.                                   | Lion, et ses congénères, tels que: panthères, lionnes, tigres, léopards, ( <i>chats</i> ) loups cerviers, chats d'Espagne, gannetti [?] et chattes communes, et autres semblables.                     |
| Cheval<br>et ses<br>congénères.                                 | Cheval, et ses congénères, tels que: le mulet, l'âne, ( <i>le cerf</i> ) et autres semblables, qui ont les dents dessus et dessous.  |
| Taureau<br>et ses<br>congénères.                                | Taureau, et ses congénères cornus et sans les dents d'en haut, tels que: le buffle, le cerf, le daim, le chevreuil, les brebis, les chèvres, le bouquetin, les muccheri [?], les chamois, les girafes. |
| Mouvement<br>du cœur.   | Du cœur. Celui-ci se meut par lui même, et ne s'arrête pas, si ce n'est éternellement.   |
| Fonction<br>du poumon<br>en relation<br>avec<br>la circulation. | Du poumon. Celui-ci est mû par d'autres, c'est-à-dire par le premier moteur, qui est le cœur, lequel, en se restreignant, tire les veines après soi, avec lesquelles il se rafraichit.                 |

laria riscal | data al polmone ella ape e questo polmone si po ferma | re  
volontaria mēte o p obleujone co e dimētica nza pso pa bōdā | te chogita  
tione e in questo mezo ilcore ritira desso laria riscal | data chelluj lidette  
ma cquessto atto nō po fare molte volte pche | nō riffsescando si dinvoua  
aria siuerrebbe assoffochare —

Testicoli  
ragione d'ardire.      testichulj | testimoni del | coito — | questi tengano inse loardire coeson  
aumētatori dellanjosita | efferocita delli anjmali ella sperienza sene mos  
stra chiara nelli | anjmali chasstrati dequali siuede il toro il uerro ilmō  
tone elgal | llo anjmali ferocissimj iquali poi chessō priuati dessi tessti  
culi | rimāgano vilissimj come siue(v)de vnmōtone caciare vna tor | ma  
di castronj e vngallo caciare infuga vna (to) quātita dicapo | ni elmede  
simo vidiga fare avna gallina e cosi li boi (diuē)

Pene  
ed erezione.

della verga      questa (a) conferisce collo intelletto vmano e alcuna  
volta | a intelletto pse e ancora chella volonta dellomo louolgia prouo |

data al polmone, e lo apre, e questo pol  
mone si po fermare volontaria mente, o  
per oblivione, cioè dimenticanza, per so  
prabbondante cogitazione; e in questo  
mezzo il core ritira d'esso l'aria riscaldata,  
che lui li dette; ma questo atto non po  
fare molte volte, perchè, non rinfrescandosi  
di nuova aria, si verrebbe a soffocare.

Testicoli  
ragione d'ardire.

Testicoli, testimoni del coito. Questi  
tengano in sè lo ardire, cioè son aumenta  
tori dell'animosità e ferocità delli animali;  
e la sperienza se ne mostra chiara nelli  
animali castrati, de' quali si vede il toro,  
il verro, il montone e 'l gallo, animali  
ferocissimi, i quali, poi che son privati  
d'essi testicoli, rimangono vilissimi, come  
si vede un montone cacciare una torma  
di castroni, e un gallo cacciare in fuga  
una quantità di capponi; e 'l medesimo  
vidi già fare a una gallina, e così li boi.

Pene  
ed erezione.

Della verga. Questa conferisce collo  
intelletto umano, e alcuna volta ha intelletto  
per sè, e ancora che la volontà dell'omo

rend au poumon l'air échauffé, et il l'ouvre,  
et ce poumon peut s'arrêter volontaie  
ment ou par oubli, c'est-à-dire en s'ou  
blient, à cause d'une surabondante cogi  
tation; et cependant le cœur lui retire l'air  
réchauffé, qu'il lui a donné; mais il ne peut  
faire cette action plusieurs fois, parce que,  
en ne se rafraîchissant pas par un air  
nouveau, il viendrait à suffoquer.

Testicules, témoins du coït. Ceux-ci  
contiennent en eux la hardiesse, c'est-à-dire  
ils sont les augmentateurs de l'animosité et  
de la férocité des animaux; et l'expérience  
en apparaît clairement dans les animaux  
châtrés, dont on voit le taureau, le verrat,  
le bélier et le coq, animaux très féroces,  
lesque's, puisqu'ils sont privés des dits testi  
cules, restent très lâches, comme on voit  
un bélier chasser une troupe de moutons,  
et un coq mettre en fuite une quantité  
de chapons; et je vis jadis une poule faire  
la même chose, et de même les bœufs.

Testicules  
cause  
de hardiesse.

De la verge. Celle-ci a des rapports  
avec l'intellect humain, et parfois elle a de  
l'intellect par elle-même, et quoique la vo

Pénis  
et érection.

chare esso sta ostinato effa assuo modo alcuna volta mo | vendosi dase  
 senza licenza o posieri dellomo cosi dormiēte co | me desto fa quello de-  
 sidera esspresso lomo dorme elluj veglia | e molte volte lomo veglia elluj  
 dorme molte volte lomo louole | esercitare elluj nonvole molte volte lui  
 vole ellomo gleluieta | a dunque e pare che questo anjmale abia spesso  
 anima eintel | letto sepato dallomo e pare che attorto lomo siurgognj di  
 no | mjnarlo nō che dimo starlo anzi senpe locope ello nasconde | il qual  
 sidoverrebbe ornare emostrare consolenita come mjnstro

nvlllo strumento | inferiore nel | corpo vmano nonsi | pofermare vo-  
 lonta | ria mente senone . | il polmone . vedi | l core fapse il suo o | fitio  
 e cosi lostoma | co ellaltre intestine | acquello congiunte el | simjle fegato  
 fele mjl | za testicoli e ragnonj e vessica

Organi  
 che funzionano  
 indipenden-  
 temente  
 dalla volontà.

lo voglia provocare, esso sta ostinato, e fa  
 a suo modo, alcuna volta movendosi da  
 sè, senza licenza o pensieri dell'omo, così  
 dormiente, come desto, fa quello desidera;  
 e spesso l'omo dorme e lui veglia, e molte  
 volte l'omo veglia e lui dorme; molte  
 volte l'omo lo vole esercitare, e lui non  
 vole; molte volte lui vole, e l'omo gliel  
 vieta. Adunque e' pare che questo animale  
 abbia spesso anima e intelletto separato  
 dall'omo, e pare che a torto l'omo si ver-  
 gogni di nominarlo, non che di mostrarlo,  
 anzi sempre lo copre e lo nasconde, il  
 qual si dovrebbe ornare e mostrare con  
 solennità, come ministro.

lonté de l'homme veuille la provoquer,  
 elle reste obstinée, et agit à sa guise, par-  
 fois, en se mouvant par elle-même, sans  
 permission ou pensée de l'homme, soit  
 endormi, soit réveillé, elle fait ce qu'elle  
 désire; et souvent l'homme dort et elle  
 veille, et bien des fois l'homme veille et  
 elle dort; bien des fois l'homme la veut  
 exercer, et elle ne veut pas; bien des fois  
 elle veut, et l'homme le lui défend. Il sem-  
 ble donc que cet animal ait souvent l'âme  
 et l'intellect séparément d'avec l'homme,  
 et il semble que l'homme ait tort d'avoir  
 honte de le nommer, non pas seulement  
 de le montrer, mais au contraire il le cou-  
 vre toujours et le cache.

Organi  
 che funzionano  
 indipenden-  
 temente  
 dalla volontà.

Nullo strumento inferiore nel corpo  
 umano non si po fermare volontaria mente,  
 se non il polmone. Vedi 'l core fa per  
 sè il suo ofizio, e così lo stomaco, e l'altre  
 intestine a quello congiunte, e 'l simile:  
 fegato, fele, milza, testicoli, e rognoni, e  
 vescica.

Aucun instrument inférieur du corps  
 humain ne peut s'arrêter volontairement,  
 si ce n'est le poumon. Tu vois le cœur, qui  
 fait son office par lui-même, et l'estomac  
 aussi, et les autres intestins, qui y sont  
 conjoints, et de même: le foie, le fiel, la  
 rate, les testicules, et les reins, et la vessie.

Organes  
 fonctionnant  
 indépendamment  
 de la volonté.









Handwritten text in a cursive script, likely a list or index, with several lines of text and some underlining.

Handwritten marginal notes on the right side of the page, including the word "Passe" and "Passe".



Main body of handwritten text in a cursive script, consisting of multiple paragraphs and lines of text.

Handwritten marginal notes on the right side of the page, including the words "Passe" and "Passe".

Handwritten marginal notes on the right side of the page, including the words "Passe" and "Passe".

Handwritten marginal notes on the right side of the page, including the words "Passe" and "Passe".



## FOLIO 13 — verso.

O ttro vato nella con positone del corpo vmano che chome intutte | le compositionj delli anjmalj esso e di piv ottusi e grossi senti mēti | chosi e con possto (*di*) . di strumēto mancho ingegnoso edilochi mācho | chapa ci aricevere laurtu desensi oveduto nella spetie leonj | na nel senso dello dorato auere parte della susstantia del celaḡo discē | dere inassai capace ri(*che*)cettachulo contro al senso dello odorato | il quale entra infra grã nvmero di sachuli chartilaginosi (*in*) conassaj | vie contro alla venjmento del pe detto celaḡo —

Organi dei sensi dell'uomo in confronto a quelli degli altri animali.

Olfatto nella specie leonina.

Liochi della spetie leonjna anno gran parte della lortessta p lor | ricettachulo elli neruj ottiti in mediate congugnersi colcelaḡo il che al | llj omjnj (*ino*) siue de ilcontrario p che le chasse delli ochi sono vna picho | la parte delcapo elli neruj otticj sono sottili ellughi e deboli epo debo | le

Vista nella specie leonina. Confronto coll'uomo.

## FOLIO 13 — verso.

## FOLIO 13 — verso.

Organi dei sensi dell'uomo in confronto a quelli degli altri animali.

Olfatto nella specie leonina.

Ho trovato nella composizione del corpo umano, che, come in tutte le composizioni delli animali, esso è di più ottusi e grossi sentimenti, così è composto di strumento manco ingegnoso, e di lochi manco capaci a ricevere la virtù de' sensi. Ho veduto nella spezie leonina, nel senso dell'odorato avere parte della sustanzia del celabro, discendere in assai capace ricettaculo contro al senso dello odorato, il quale entra infra gran numero di saculi cartilaginosi, con assai vie contro all'avvenimento del predetto celabro.

J'ai trouvé dans la composition du corps humain, que, comme parmi toutes les compositions des animaux, il a des sensibilités plus obtuses et plus grossières, ainsi il est composé d'un instrument moins ingénieux, et d'endroits moins capables de recevoir la vertu des sens. J'ai vu dans l'espèce leonine, dans le sens de l'odorat avoir part de la substance de la cervelle, descendre dans un réceptacle très grand à la rencontre du sens de l'odorat, lequel pénètre parmi un grand nombre de sachets, cartilagineux, avec beaucoup de voies à la rencontre de la dite cervelle.

Organes des sens de l'homme en comparaison avec ceux des autres animaux.

L'odorat chez l'espèce leonine.

Vista nella specie leonina. Confronto coll'uomo.

Li occhi dalla spezie leonina hanno gran parte della lor testa per lor ricettaculo, e li nervi ottici immediate congiugnersi col celabro; il che alli omini si vede il contrario, perchè le casse delli ochi sono una piccola parte del capo, e li nervi ottici sono sottili e lunghi e deboli; e però de-

Les yeux de l'espèce leonine ont une grande partie de leur tête pour leur réceptacle, et pour que les nerfs optiques se conjoignent immédiatement avec la cervelle; ce qui, pour les hommes, se voit au contraire, parce que les caisses des yeux sont une petite partie de la tête, et les nerfs

La vue chez l'espèce leonine. Comparaison avec la vue de l'homme.

operazione si uede di loro il di epeggo lanotte ellj pedetti anjmali | vegan  
me lanotte chelgorno — elsegno sene vede pche predano dinotte | e  
dormano ilgorno come fano ancora li ucelli notturnj —

Pupilla  
negli animali  
notturni  
e nell'uomo.

Laluce over popila dellochio vmano nel suo cresscere (*ra*) e di mj |  
nvire cressce emancha lameta della sua grandeza enelli anjma | li not-  
turni mācha e cressce piu chella centesima parte della sua | grandeza e  
cquesto fia veduto nello chio delgufo vcel notturno | chollo apressarli  
(*vn*) allochio vn torchio acceso e piu sello faraj | guardare nelsole che  
allora liuedrai lapopilla che p<sup>a</sup> tenea tutto | lochio dimjnvire alla gran-  
deza dun grano di mjglo e in tal dimj | nutione si gra (*gli*) guaglia cholla  
popila dellomo eparli lechose chi | are ellustre delmedesimo cholore  
che intal tempo paiano allomo | ettanto piu quanto el ceruello ditale anj-  
male emjnore chelcervel del omo | onde acha de che cresscendo tal po-

bole operazione si vede di loro il di, e  
peggio la notte; e li predetti animali veggan  
me' la notte che 'l giorno; e 'l segno  
se ne vede, perchè predano di notte e  
dormano il giorno, come fanno ancora li  
uccelli notturni.

Pupilla  
negli animali  
notturni  
e nell'uomo.

La luce, over pupilla dell'occhio umano,  
nel suo crescere e diminuire, cresce e manca  
la metà della sua grandezza; e nelli ani-  
mali notturni manca e cresce più che la  
centesima parte della sua grandezza; e  
questo fia veduto nell'occhio del gufo,  
uccel notturno, collo appressarli all'occhio  
un torchio acceso, e più, se lo farai guar-  
dare nel sole, che allora li vedrai la po-  
pilla, che prima tenea tutto l'occhio, dimi-  
nuire alla grandezza d'un grano di miglio,  
e in tal diminuizione si ragguaglia colla  
popilla dell'omo, e parli le cose chiare e  
lustre del medesimo colore, che in tal  
tempo paiono all'omo, e tanto più, quanto  
el cervello di tale animale è minore che 'l  
cervel dell'omo; onde accade che, cre-

optiques sont minces et longs et faibles; et  
pour cela on leur voit faire une faible opé-  
ration le jour, et pire la nuit; et les susdits  
animaux y voient mieux la nuit que le jour;  
et le signe en est visible, car ils se pro-  
curent leur proie la nuit et ils dorment le  
jour, comme font encore les oiseaux noc-  
turnes.

La lumière, ou pupille de l'œil humain,  
dans sa croissance et dans sa diminution,  
croît et manque de la moitié de sa grandeur;  
et chez les animaux nocturnes elle manque  
et croît plus que la centième partie de sa  
grandeur; et on verra cela dans l'œil du  
hibou, oiseau nocturne, en approchant de  
son œil une torche allumée, et davantage, si  
tu le feras regarder dans le soleil, car alors  
tu lui verras la pupille, qui auparavant tenait  
tout l'œil, diminuer à la grosseur d'une  
graine de millet, et dans cette diminution  
elle s'égale à la pupille de l'homme, et les  
choses claires et brillantes lui semblent de  
la même couleur, qu'elles paraissent pendant  
ce temps à l'homme, et d'autant plus, que la  
cervelle de cet animal est plus petite que la

La pupille  
chez les animaux  
nocturnes  
et chez l'homme.

pilla (α) nel tempo nottur | no cento volte pi u che cquella dellomo vede  
cento vol | te piv lu me chel lomo in modo tale che essa po | tentia vi  
siua no ne poj supata dalle teneŕe notturne | e laluce | dellomo che |  
sol radopia | sua quãtita ve | de pocho lume e | quasi come ilpipisstrello  
il quale non uola netenpi ditroppa osscurita

Inefetto luomo nonsiuariall dalli anjmali senõ nellaccidentale cholquale  
esso (di) | sidimostra essere cosa diujna pche doue lanatura finjsce il  
produrre lesue spetie | lomo quuj comjca colle cose natu rali affare col-  
laiutorio dessa natura infinjte speti | [Seguendo la linea tracciata da Leonardo:]  
lequali nonessendo necessa | rie achi ben sicorregie co | me fan lianjmali  
aessi anj | mali none dispositiõ cercarne

L'uomo  
non varia  
dalli animali  
che  
nell'accidentale.

[Fig. 68.] taglialo ^ pmezo effi | guralo chome | lestrade dellorina | si-  
semjno e come si | desstillano

Rene destro.  
Precetti per  
la dimostrazione  
della secrezione  
urinaria.

scendo tal popilla nel tempo notturno  
cento più che quella dell'omo, vede cento  
volte più lume che l'omo, in modo tale,  
che essa potenza visiva non è poi supe-  
rata dalle tenebre notturne; e la luce del-  
l'omo, che sol raddoppia sua quantità,  
vede poco lume, e quasi come il pipi-  
strello, il quale non vola ne' tempi di troppa  
oscurità.

In effetto l'omo non si varia dalli ani-  
mali se non nell'accidentale, col quale  
esso si dimostra essere cosa divina, per-  
chè, dove la natura finisce il produrre le  
sue spezie, l'omo quivi comincia colle  
cose naturali, a fare, coll'aiutorio d'essa  
natura, infinite spezie; [Seguendo la linea  
tracciata da Leonardo:] le quali non essendo  
necessarie a chi ben si corregge, come fan  
li animali, a essi animali non è dispozion  
cercarne.

[Fig. 68.] Taglialo per mezzo, e figuralo,  
come le strade dell'orina si serrino, e come  
si desstillano.

L'uomo  
non varia  
dalli animali  
che  
nell'accidentale.

Rene destro.  
Precetti per  
la dimostrazione  
della secrezione  
urinaria.

cervelle de l'homme; par quoi il arrive  
que cette pupille, s'agrandissant dans le  
temps nocturne cent fois plus que celle de  
l'homme, elle voit cent fois plus de lumière  
que l'homme, d'une telle façon, que cette  
puissance de voir n'est ensuite pas sur-  
passée par les ténèbres nocturnes; et la  
lumière de l'homme, qui double seulement  
sa quantité, voit peu de clarté, et presque  
comme la chauve-souris, qui ne vole pas  
dans les temps de trop d'obscurité.

En effet l'homme ne varie d'avec les  
animaux que dans ce qui est accidentel,  
par lequel il montre qu'il est chose divine,  
car, où la nature finit de produire ses es-  
pèces, l'homme commence là, avec les  
choses naturelles, à faire, avec l'aide de la-  
dite nature, des espèces infinies; [En suivant  
la ligne tracée par Léonard:] lesquelles n'étant  
pas nécessaires à qui bien se corrige, comme  
font les animaux, il n'est pas de la dispo-  
sition de ces animaux d'en chercher.

[Fig. 68.] Coupe-le par le milieu, et  
figure-le, comment les voies de l'urine se  
serrent, et comment elles se distillent.

L'homme  
ne diffère  
des animaux  
que dans ce qui  
est accidentel.

Rein droit.  
Préceptes pour  
la démonstration  
de la sécrétion  
urinaire.

Posizione  
dei reni.

Descrivi che d | distanti a tali ro | gnoni a bbino da | li fianc hi e  
chosste | mendo se —

[In margine :] lipoli vriti | di uersano [&.] <sup>1)</sup>

Posizione  
dei reni.

Descrivi che distanza tali rognoni ab-  
bino da li fianchi e coste mendose.

[In margine:] Li pori uritidi versano  
[ecc.] <sup>1)</sup>

Décris à quelle distance se trouvent ces  
reins depuis les flancs et les côtes infé-  
rieures.

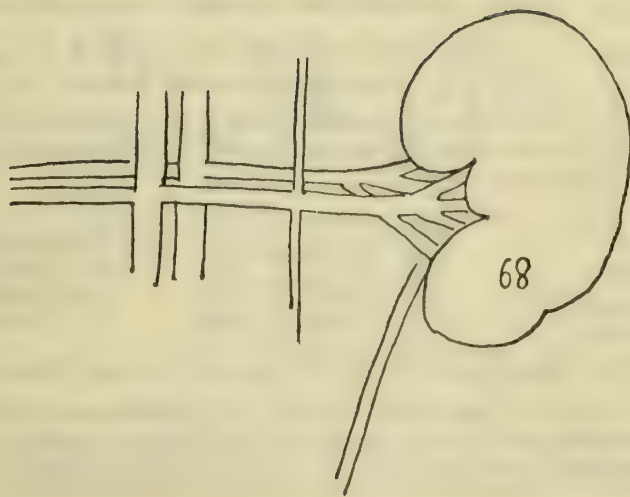
[Dans la marge:] Les pores uretères ver-  
sent [etc.] <sup>1)</sup>

Position  
des reins.

1) Questo scritto è continuazione del passo:  
« dica gli altor » fino a: « colla sciema al  
celo tutte 2 » del Folio 14 *recto*. V. Tra-  
scrizioni e traduzione nel detto Folio 14 *recto*,  
pag. 93.

1) Cet écrit est la continuation du passage:  
« Les auteurs disent » jusque à: « le dos  
tourné au ciel, tous les 2 » du Folio 14  
*recto*. V. Transcriptions et traduction dans le  
même Folio 14 *recto*, pag. 93.





Subject: (1100)A27

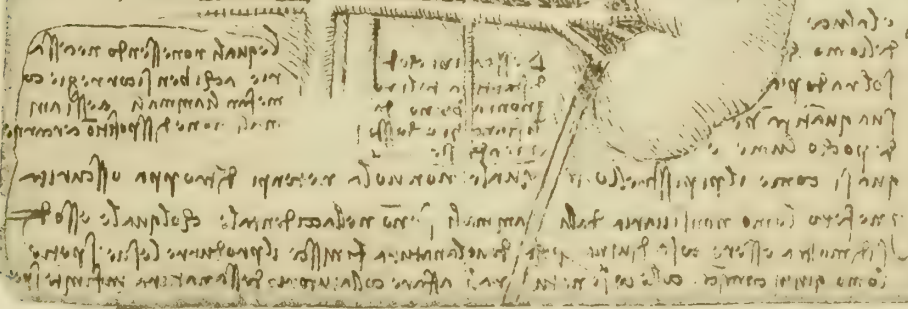


Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript. The text is arranged in several lines across the top portion of the page.

Handwritten text in a cursive script, continuing from the top section. It appears to be a detailed account or report.

Handwritten text in a cursive script, continuing the narrative or report. The text is dense and fills most of the page width.

Handwritten text in a cursive script, located just above the diagram. It likely describes the elements of the diagram.





FOLIO 14 — *recto*. [17]

[Fig. 69:] poro vritide dentro della vessicha

[Fig. 70.]

[Fig. 71:] c b a

a b sono 3 b c sō | bracca 13 —

dicã gli altor chellj pori vritidi nonentrano adirittura (*ne*) apportare laorina alla vessicha. Ma entrano frappelle eppelle puje che nõ sicontrano e quẽ | to piv la uessicha senpie tanto piu siserrano e questo dichano aver fatto | la natura. sol p che quando lauessi([.])cha senpiessi essa uerserebbe lorina in | dirieto (*ne*) donde lla uenne onde trouando leuje trapannjchulo epannichulo en | trare in quel di dentro piu uje strette e non arisscontro di quella del p° panichulo | lauessicha quanto piu senpie piv serra lun pannj chulo adosso allaltro ondeno | na chausa uersarsi e tornare indirieto la qual prova no ne vera ( con co sia | chesse

Poro uritide.  
Interno  
della vescica.

Passaggio  
dell'urina dai reni  
nella vescica  
per mezzo  
degli ureteri.

FOLIO 14 — *recto*. [17]

Poro uritide.  
Interno  
della vescica.

[Fig. 69.] poro uritide dentro della vescica.

[Fig. 70.]

Passaggio  
dell'urina dai reni  
nella vescica  
per mezzo  
degli ureteri.

[Fig. 71:] c b a.

a b sono braccia 3, b c son braccia 13.

Dican gli autori che li pori uritidi non entrano a dirittura a portare la orina alla vescica; ma entrano fra pelle e pelle, per vie che non si scontrano; e quanto più la vescica s'empie, tanto più si serrano; e questo dicano aver fatto la natura, sol perchè, quando la vescica s'empiesi, essa verserebbe l'orina in dirieto, dond'ella venne; onde, trovando le vie tra panniculo e panniculo entrare in quel di dentro, per vie strette, e non a riscontro di quella del primo panniculo, la vescica, quanto più s'empie, più serra l'un panniculo a dosso all'altro, onde non ha causa versarsi e tornare indirieto; la qual prova non è vera; con ciò sia che, se l'orina s'al-

FOLIO 14 — *recto*. [17]

[Fig. 69:] pore uretère intérieur de la vessie.

[Fig. 70.]

[Fig. 71:] c b a.

a b ce sont 3 brasses, b c sont 13 brasses.

Les auteurs disent que les pores uretères n'entrent pas directement porter l'urine à la vessie; mais qu'ils entrent entre une peau et l'autre, par des voies qui ne se rencontrent pas; et plus la vessie se remplit, plus ils se resserrent; et ils disent que la nature a fait cela, seulement parce que, quand la vessie se remplirait, elle verserait l'urine en arrière, par où elle est venue; de façon que, en trouvant les voies entre membrane et membrane pénétrer dans cet intérieur, par des voies étroites, et non en correspondance de celle de la première membrane, plus la vessie se remplit, plus elle serre l'une des membranes sur l'autre, par quoi elle n'a pas de cause

Pore uretère.  
Intérieur  
de la vessie.

Passage  
de l'urine  
des reins  
à la vessie  
moyennant  
les uretères.

lorina salzassi piu nella vesscicha chella sua entrata laquale e presso  
 alme | zo della sua alteza eseguirebbe che subito tale entrata siserrerebbe  
 enon potre | be entrare piv orina nella vesscicha e maj passerebbe la meta  
 della capacita dital | vesscicha adunque sarebbe supfruo ilre sto dital ues-  
 scicha ellana tura nõ fa nvl | lla supfluita . Adunque direno pla 5<sup>a</sup> del  
 6<sup>o</sup> delle acque come lorina entra | plarga e ttortuosa uia nella vesscicha  
 e poi chella vesscicha epiena i pori vritidi res | stano pieni dorina enon  
 possan montare lorine delle vessciche piv alto chella sua supfitie | stando  
 lomo diritto masselli sta agiacere potrebbe tornare in dirieto pessi pori  
 e piv | sestessi sotto sopra il quale pocho susa Mal giacer susa assai doue  
 sellomo sta p fianco | [Seguendo la linea tracciata da Leonardo :] luno  
 depo(i)ri vritidi resta di | sopra laltro disotto e quel di sopra | ape lasua  
 entrata escaricha lori | na nella uesscicha ellaltro poro | disotto pel peso  
 della orina siserra | onde vn sol poro da lorina ala ves | scicha e basta (p)  
 pur che vna delle | vene mvlgentj netti il sangue | del chilo della orina

zassi più nella vescica che la sua entrata, la quale è presso al mezzo della sua altezza, e seguirebbe che subito tale entrata si serrerebbe, e non potrebbe entrare più orina nella vescica, e mai passerebbe la metà della capacità di tal vescica; adunque sarebbe superfruo il resto di tal vescica, e la natura non fa nulla superfluità. Adunque direno, per la 5<sup>a</sup> del 6<sup>o</sup> delle acque, come l'orina entra per larga e tortuosa via nella vescica, e poi che la vescica è piena, i pori uritidi restano pieni d'orina, e non possan montare l'orine delle vesciche più alto che la sua superficie, stando l'omo diritto; ma s'elli sta a giacere, potrebbe tornare indietro per essi pori, e più, se stessi sotto sopra, il quale poco s'usa; ma 'l giacer s'usa assai, dove, se l'omo sta per fianco, [Seguendo la linea tracciata da Leonardo:] l'uno de' pori uritidi resta di sopra, l'altro di sotto; e quel di sopra apre la sua entrata, e scarica l'orina nella vescica; e l'altro poro di sotto, pel peso della orina, si serra; onde un sol poro dà l'orina a la vescica, e basta, pur

de se répandre et de retourner en arrière; preuve qui n'est pas vraie; car, si l'urine montait dans la vessie plus haut que son entrée, qui est près du milieu de sa hauteur, il s'ensuivrait que cette entrée se refermerait aussitôt, et qu'il ne pourrait plus entrer de l'urine dans la vessie, et que jamais elle ne dépasserait la moitié de la capacité de cette vessie; le reste de cette vessie serait donc superflu, et la nature ne fait aucune superfluité. Nous dirons donc, par la 5<sup>me</sup> du 6<sup>me</sup> des eaux, comment l'urine entre dans la vessie par une voie large et tortueuse, et quand la vessie est pleine, les pores urétères restent pleins d'urine, et les urines des vessies ne peuvent monter plus haut que sa surface, l'homme restant debout; mais s'il reste couché, elle pourrait retourner en arrière par ces pores, et davantage, s'il se mettait sens dessus dessous, ce qui est peu habituel; mais être couché est très habituel, position où, si l'homme reste sur le côté, [En suivant la ligne tracée par Léonard:] l'un des pores urétères reste dessus, l'autre dessous; et

che con lui e mjs | sta p cheesse uene mulgenti sono a | riscontro l'una  
dell'altra et tutte no | scan dalla (*non*) vena cilj Essello | mo sta colla  
schiena al celo tutte 2 [Continua in margine al Folio 13 *verso*:] lipoli vriti | di  
uersano | orina nella | vessiccha | e entrano p la | partesupio | re della  
ues | cicha pche | tali pori sō | congiunti ne | la parte po | steriore  
della | vessiccha la | qual partestā | do colcorpo | ingu rimā | gano di  
sopa | e cosi possa | no lentra | te dellorina | stare apte | e dare tan | ta  
vrina | alla vessci | cha chellen | pia

[In margine :] quando lomo | stasotto sopra | lentrata della | orina siser-  
ra | p

Uretere, vescica  
e uretra in varie  
posizioni.

[Fig. 72.]

sottoso | pa —

che una delle vene mulgenti netti il sangue  
del chilo della orina, che con lui è mista,  
perchè esse vene mulgenti sono a riscontro  
l'una dell'altra, e tutte non escan dalla  
vena chili. E se l'omo sta colla schiena al  
celo, tutt'e 2 [Continua in margine al Folio 13  
*verso*:] li pori uritidi versano orina nella  
vescica, e entrano per la parte superiore  
della vescica, perchè tali pori son con-  
giunti ne la parte posteriore della vescica,  
la qual parte, stando col corpo in giù,  
rimangano di sopra, e così possano l'entrate  
dell'orina stare aperte, e dare tanta urina  
alla vescica, che l'empia.

celui d'en haut ouvre son entrée, et dé-  
charge l'urine dans la vessie; et l'autre  
pore d'en bas se ferme, à cause du poids  
de l'urine; par quoi un seul pore donne  
l'urine à la vessie, et il suffit, aussi qu'une  
des veines émulgentes nettoie le sang du  
chyle de l'urine, qui y est mêlée, car ces  
veines émulgentes sont à la rencontre l'une  
de l'autre, et ne sortent pas toutes de la  
vena chili. Et si l'homme se tient avec le  
dos tourné au ciel, tous les 2 [Suite dans la  
marge du Folio 13 *verso*:] les pores uretères  
versent l'urine dans la vessie, et ils entrent  
par la partie supérieure de la vessie, parce  
que ces pores sont conjoints dans la partie  
postérieure de la vessie, partie qui le  
corps restant tourné en bas, ils restent  
dessus, et ainsi les entrées de l'urine peu-  
vent rester ouvertes, et donner tant d'urine  
à la vessie, qu'elles la remplissent.

[Dans la marge :] Quand l'homme reste  
sens dessus dessous, l'entrée de l'urine se  
ferme.

Uretère, vessie  
et urèthre  
en différentes  
positions.

[In margine:] Quando l'omo sta sotto  
sopra, l'entrata della orina si serra.

[Fig. 72.]

Sottosopra.

[Fig. 72.]

Sens dessus dessous.

Uretere, vescica  
e uretra in varie  
posizioni.

[Fig. 73 :] a b  
diritto

[Fig. 74 .]  
p fianco

[Fig. 75.]  
bochonj

[Fig. 73:] *a b.*  
Diritto.

[Fig. 74.]  
Per fianco.

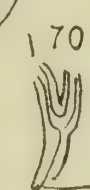
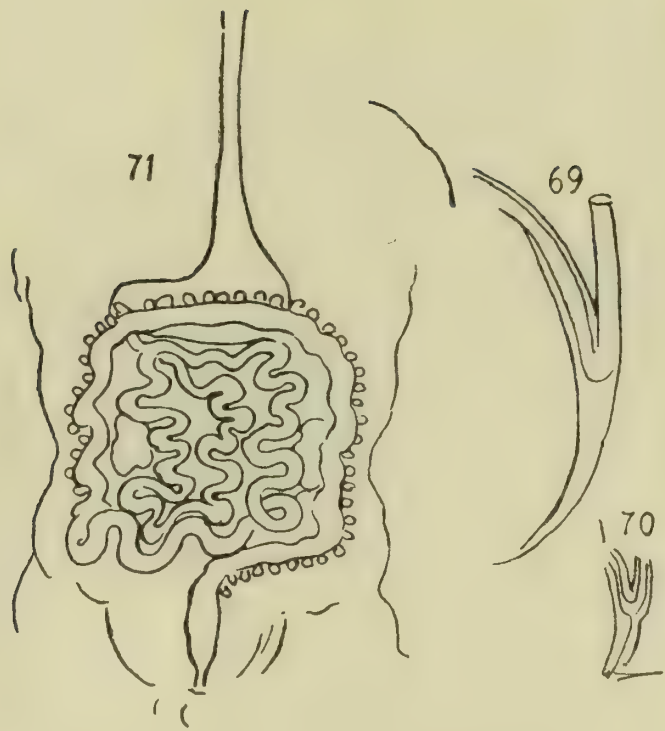
[Fig. 75.]  
Bocconi.

[Fig. 73 :] *a b.*  
Droit.

[Fig. 74.]  
De côté.

[Fig. 75.]  
À bouchon.











FOLIO 14 — verso. [173]

lianjmali senza ganbe | ãno vno budello diritto | e questo e p che  
senpe sta | giacente p che loanjmale | nosi leua in piedi (*esse*) p | che  
nõ lia essepur si leua | in mediate ritorna inpia | no ma nellomo nona-  
rebe | locho pelsuo stare assaidiritto | pchesubito siuoterebbelosto | ma-  
cho | selle tortuosita del | le intesstine non ritardas | sino il disscenso  
delcibo | esselebudella fusidiritte | ciasscuna parte delcibo | nosarebbe  
tocho dalle | budella come glie nelle budelle tortuose —

Ragione  
della disposizione  
dell'intestino  
umano  
in rapporto  
colla nutrizione.

e cosi rimare be mol | ta sustantia nutriti | va nelle supfuita | desso  
ci bo la qual | nonpotrebbe essere | succiata da llasustã | tia desse bu-  
delle — | ettransportata ne | le vene mjsseraice

[Fig. 76 :] merj e o n r c d a b  
a b intestin retto  
a c colon  
d o ileon

Topografia  
dell'intestino  
e sue parti.

FOLIO 14 — verso. [173]

Li animali senza gambe hanno uno bu-  
dello diritto, e questo è perchè sempre sta  
giacente, perchè lo animale non si leva  
in piedi, perchè non li ha, e se pur si leva,  
immediate ritorna in piano; ma nell'omo  
non arebbe loco, pel suo stare assai di-  
ritto, perchè subito si voterebbe lo sto-  
maco, se le tortuosità delle intestine non  
ritardassino il dissenso del cibo; e se le  
budella fussin diritte, ciascuna parte del  
cibo non sarebbe tocco dalle budella, come  
gli è nelle budelle tortuose.

E così rimarrebbe molta sustanzia nu-  
tritiva nelle superfruità d'esso cibo, la  
qual non potrebbe essere succiata dalla  
sustanzia d'esse budelle, e transportata ne  
le vene miseraice.

[Fig. 76:] meri e o n r c d a b.  
a b intestin recto.  
a c colon.  
d o ileon.

Topografia  
dell'intestino  
e sue parti.

FOLIO 14 — verso. [173]

Les animaux sans jambes ont un boyau  
droit, et c'est parce qu'il reste toujours  
couché, car l'animal ne se lève pas debout,  
n'ayant pas les pieds, et même s'il se lève,  
il se remet aussitôt à plat; mais chez  
l'homme cela ne pourrait être, à cause qu'il  
se tient très droit, car l'estomac se viderait  
tout de suite, si les tortuosités des intestins  
ne retardaient la descente de l'aliment; et  
si les boyaux étaient droits, chaque partie  
de l'aliment ne serait pas touchée par les  
boyaux, ainsi qu'il en est dans les boyaux  
tortueux.

Et ainsi beaucoup de substance nutritive  
resterait dans les superfluités de cet ali-  
ment, qui ne pourrait être sucée par la  
substance de ces boyaux, et transportée  
dans les veines méseraïques.

[Fig. 76:] méri e o n r c d a b.  
a b intestin rectum.  
a c còlon.  
d o iléon.

Raison  
de la disposition  
de l'intestin  
humain  
en relation  
avec la nutrition.

Topographie  
de l'intestin  
et ses parties.

o n deguno e diritto epo | e voto

n r duodeno

d c monoculo

Ceco.

[Fig. 77:] n m

Valvola  
ileo-cecale.

La orecchia *n* del colon *n m* e vna | parte del monocholo atta asstri | gnersi e dilatarsi a (*che*) cio che | il supchio vento nõ rōpessi | esso monoculo —

Defecazione.  
Movimenti  
intestinali  
in rapporto  
col diaframma.

Quando comusscoli transuersali delcor | po siprieme fori le supfruita delle intesti | ne essi mvsscoli (*trar*) nonfarebõ bene | ne con potentia illoro ofitio se il polmo | ne nonsi enpiessi daria inpero chenõne | sendo (*pieno*) esso polmone ripiē daria | egli nonenpie di se tutto il dioflamma (*ep* | *co*) ) onde taldioflamma resta lento elle | intestine pemute dalli detti mvscoli trã | suersali (*sariano*) si piegano inverso | quellsito chelli dalloco il quale sarebbe | lo diaflama (*che ma*) Massettal pol | pone stara pieno tutto daria echettu nõ | li dia esalatione (*p bocha*) di sopra allora |

o n degiuno e diritto, e però è voto.

n r duodeno.

d c monoculo.

Ceco.

[Fig. 77:] n m.

Valvola  
ileo-cecale.

La orecchia *n* del colon *n m* è una parte del monoculo atta a strignersi e dilatarsi, a ciò che il superchio vento non rompessi esso monoculo.

Defecazione.  
Movimenti  
intestinali  
in rapporto  
col diaframma.

Quando, co' muscoli transversali del corpo, si prieme fori le superfruità delle intestine, essi muscoli non farebbon bene, nè con potentia, il loro ofizio, se il polmone non si empiesi d'aria; imperò che, non essendo esso polmone ripien d'aria, egli non empie di sè tutto il diaframma; onde tal diaframma resta lento, e le intestine, premute dalli detti muscoli transversali, (*sariano*) si piegano inverso quel sito, che li dà loco, il quale sarebbe lo diaframma. Ma se tal polmone starà pieno tutto d'aria, e che tu non li dia esalazione (*per bocca*)

o n jéjunum et droit, et pour cela il est vide.

n r duodénum.

d c monocle.

[Fig. 77:] n m.

Cœcum.

L'oreille *n* du cõlon *n m* est une partie du monocle apte à se restreindre et à se dilater, afin que le vent excessif ne rompe ce monocle.

Valvule  
iléo-cœcale.

Lorsque, au moyen des muscles transversaux du corps, on presse au dehors les superfluités des intestins, ces muscles ne rempliraient pas bien, ni avec puissance, leur office, si le poumon ne se remplissait d'air; car, ce poumon n'étant pas plein d'air, il ne remplit pas de son volume tout le diaphragme; par quoi ce diaphragme reste lâche, et les intestins, pressés par lesdits muscles transversaux, (*seraient*) se plient par cet endroit, qui leur fait place, lequel serait le diaphragme. Mais si ce poumon reste tout plein d'air, et que tu ne

Défécation.  
Mouvements  
intestinaux  
en rapport  
avec  
le diaphragme.

ildio flamo sta tirato e duro e resiste | al montare in alto le intestine p-  
 mute | dalli muscoli transuersali onde p ne | cessita (s) le intestine sgon-  
 òanoplo in | testin diretto granparte della supfruita | che inesse sirin-  
 chiude —

[Fig. 78.]

Io voglio tagliare il fega | to (7) che copre lo stomacho | in quella parte  
 che copre | lo stomacho insino alla | uena che entra e poi esce desso  
 fegato e uede | re come tale uena ra | mificha p esso fegato | Ma p aro  
 figurato | chome sta tutto esso | fegato e chome gli ues | ste lo stoma-  
 cho —

Stomaco.

Precetti  
 per lo studio  
 del fegato.

di sopra, allora il diaframma sta tirato e  
 duro, e resiste al montare in alto le inte-  
 stine, premute dalli muscoli transversali;  
 onde, per necessità, le intestine sgombrano,  
 per lo intestin diretto, gran parte della  
 superfluità, che in esse si rinchiude.

Stomaco.

[Fig. 78.]

Precetti  
 per lo studio  
 del fegato.

Io voglio tagliare il fegato, che copre  
 lo stomaco, in quella parte, che copre lo  
 stomaco, insino alla vena, che entra e poi  
 esce d'esso fegato, e vedere come tale  
 vena ramifica per esso fegato. Ma prima  
 arò figurato come sta tutto esso fegato, e  
 com'egli veste lo stomaco.

lui donne pas d'exhalaison (*par la bouche*)  
 par en haut, alors le diaphragme reste  
 tendu et dur, et il résiste au soulèvement  
 des intestins, pressés par les muscles trans-  
 versaux; de façon que, par nécessité, les  
 intestins débarrassent, par le rectum, une  
 grande partie de la superfluité, qui se ren-  
 ferme en eux.

[Fig. 78.]

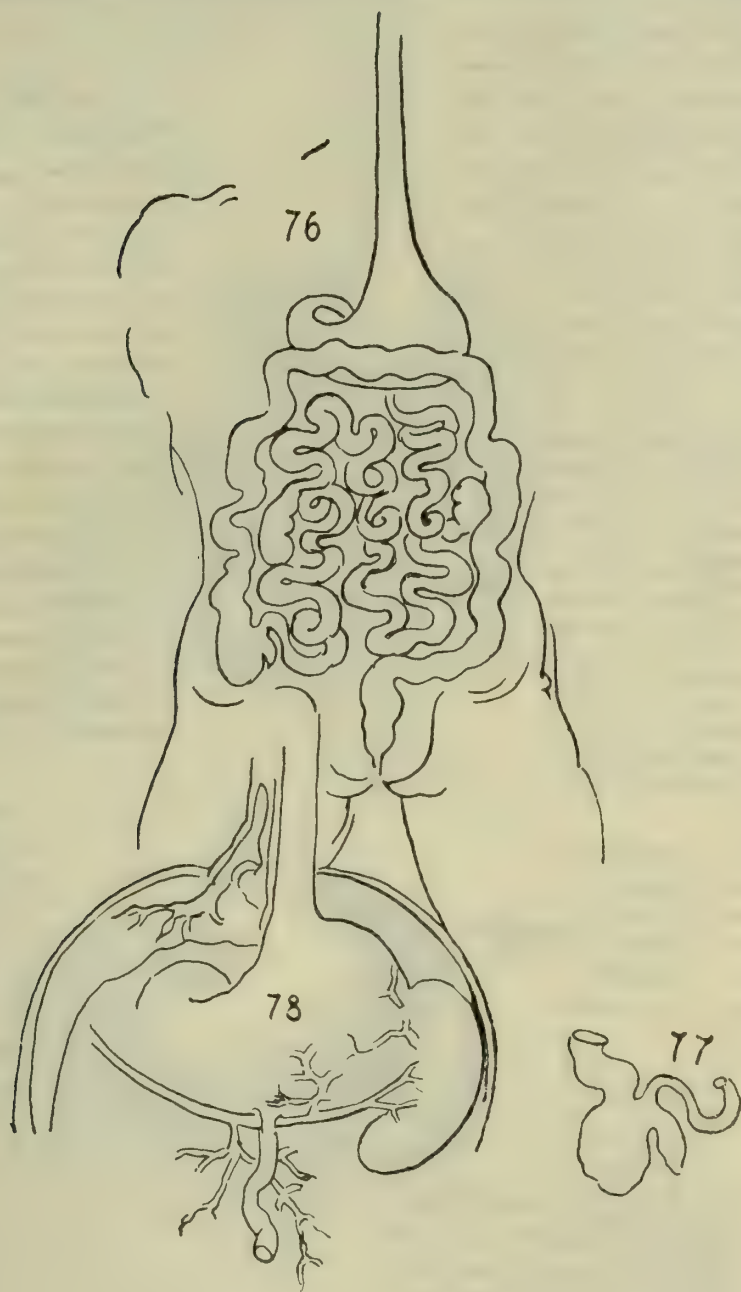
Estomac.

Préceptes  
 pour l'étude  
 du foie.

Je veux couper le foie, qui couvre l'esto-  
 mac, dans cette partie, qui couvre l'estomac,  
 jusqu'à la veine, qui entre et sort ensuite  
 de ce foie, et voir comment cette veine se  
 ramifie dans ce foie. Mais d'abord j'aurai  
 figuré comment tout ce foie consiste, et  
 comment il revêt l'estomac.













FOLIO 15 — *recto*. [18.]

tutti limussco li del chorpo son fasciati | di cartilagine sottilissima e poi siconvertano in car | tilagine piv grossa e in quella finjsscano lor quãtita

Aponeurosi e guaine muscolari.

Limusscoli trans | versali spriemano | le (*b*) intesstine manõ | li longitudinali pche | secosi fussi lomo che | sta cinato e allenta ta | li muscolj nonareb | be forza di fare | ofitio di priemere | malli trasuer | sali mai salé | *tã* (*do*) nel cina | re dellomo | ma piu tossto | sitira —

Azione dei muscoli trasversali dell'addome sulla defecazione.

[Fig. 79 :] *n r b a S h m*

Muscoli della parete anteriore dell'addome e loro funzione.

*a b* sono mussco lj vl | ti mi lati tudi na li (*che*) | e pa nj chulj (*di*) ne *q* | lj essi sicõuerta no pa | *sã* co nangolo retto sot | to i longitudinali a m

li musscoli *n r S h* son 4 e anno | 5 corde e non furõ fatti dunpezo | solo come lialtri a cio fussi ciasscu | piu corto cõcosiache doue li e vita cõ | grosseza lie forteza e dove *tãta* lun | geza dimoto qujvi e neciessa-

FOLIO 15 — *recto*. [18.]

Aponeurosi e guaine muscolari.

Tutti li muscoli del corpo son fasciati di cartilagine sottilissima, e poi si convertano in cartilagine più grossa, e in quella finiscano lor quantità.

Azione dei muscoli trasversali dell'addome sulla defecazione.

Li muscoli trasversali spriemano le intestine, ma non li longitudinali, perchè, se così fussi, l'omo, che sta chinato, e allenta tali muscoli, non arebbe forza di fare ofizio di priemere; ma li trasversali mai s'allentan nel chinare dell'omo, ma più tosto si tirano.

Muscoli della parete anteriore dell'addome e loro funzione.

[Fig. 79:] *n r b a S h m*.

*a b* sono muscoli ultimi, latitudinali; e panniculi, ne'quali essi si convertano, passan con angolo retto sotto i longitudinali *a m*.

Li muscoli *n r S h* son 4, e hanno 5 corde, e non furon fatti d'un pezzo solo, come li altri, a ciò fussi ciascun più corto; conciosiachè, dove li è vita con grossezza, li è fortezza, e dov'è tanta lunghezza di moto, quivi è necessario divi-

FOLIO 15 — *recto*. [18.]

Tous les muscles du corps sont enveloppés par un cartilage très mince, et puis ils se transforment en cartilage plus gros, et finissent dans celui-là leur quantité.

Aponévrose et gaines musculaires.

Les muscles transversaux present les intestins, mais non pas les longitudinaux, car, si c'était ainsi, l'homme, qui se tient penché, et qui relâche ces muscles, n'aurait pas la force de faire l'office de presser; mais les transversaux ne se relâchent jamais, quand l'homme se penche, mais plutôt ils se tendent.

Action des muscles transversaux de l'abdomen sur la défécation.

[Fig. 79 :] *n r b a S h m*.

*a b* ce sont les muscles derniers, latitudinaux; les membranes, dans lesquelles ils se transforment, passent par un angle droit sous les longitudinaux *a m*.

Muscles de la paroi antérieure de l'abdomen et leur fonction.

Les muscles *n r S h* sont 4, et ils ont 5 cordons, et ils n'ont pas été faits d'une seule pièce, comme les autres, afin que chacun fût plus court; car, où il y a la vie avec de la grosseur, là il y a de la force, et où il y a tant de longueur de mouvement,

rio diui | dere il motore in piu parte ellasua | magore | asstensio | ne  
 eccede | lastensio | ne mjnore | (*delle*) la ter | za (*b*) parte | dun desua |  $\text{\textcircled{E}}$   
 ettãto | piu quan | to esso fa | magore | concauj | ta darcho nella sua  
 sciene come | far siue de acque sti gocolori li | qua quali sipiegã tãto  
 indirieto | che gungano insieme le lor manjco | li loro piedi e cquesto supe  
 chi | o enato dalracortamento de piedi | colle lor manj | [Seguendo la linea :]  
 e son fatti essi musscoli in due squa | dre coe desstra essinjsstra pla  
 nece | sita delchinarsi adesstra essinisstra

[Fig. 80 :] a c d b

Limusco | li trasuersa | li c d sonq | li chettirãdo | stringhano e |  
 alzano leintes | stine espighano | inalto ildiafrã | ma e scaccia | no iluẽto  
 del | pulmone di | poi alẽtando | tali musscoli | lebudella sa | bassano  
 etti | ransidirie | to ildiofrã | ma e ap | si il pol | mone

*a b* ettutta cartilagine che confina | col sifac e nasce dalli musscoli  
 car | nosi *c d* liquali musscoli entrano | sotto le cosste e sson (*pa*) mus-

dere il motore in più parti, e la sua maggiore estensione eccede l'estensione minore la terza parte d'un de'sua bracci, e tanto più, quanto esso fa maggiore concavità d'arco nella sua schiena, come far si vede a questi giocolatori, li quali si piegan tanto indirieto, che giungano insieme le lor mani co' li loro piedi; e questo superchio è nato dal raccortamento de' piedi colle lor mani, [Seguendo la linea:] e son fatti essi muscoli in due squadre, cioè destra e sinistra, per la necessità del chinarsi a destra e sinistra.

[Fig. 80:] *a c d b*.

Li muscoli trasversali, *c d*, son quelli, che, tirando, stringano e alzano le intestine, e spingano in alto il diaframma, e scacciano il vento del pulmone; di poi, allentando tali muscoli, le budella s'abbassano, e tiransi diriето il diaframma, e apresi il pulmone.

*a b* è tutta cartilagine, che confina col sifac, e nasce dalli muscoli carnosi *c d*, li quali muscoli entrano sotto le coste, e son

là il faut diviser le moteur en plusieurs parties, et son extension majeure excède l'extension moindre de la troisième partie d'un de ses bras, et d'autant plus, qu'il fait une plus grande concavité d'arc dans son dos, comme on voit faire à ces jongleurs, qui se plient tellement en arrière, qu'ils joignent leurs mains ensemble avec leurs pieds; et ce superflu est né du raccourcissement des pieds avec leurs mains, [En suivant la ligne :] et ces muscles sont faits en deux rangées, c'est-à-dire à droite et à gauche, pour la nécessité de se plier à droite et à gauche.

[Fig. 80:] *a c d b*.

Les muscles transversaux, *c d*, sont ceux, qui, en tirant, resserrent et soulèvent les intestins, et poussent en haut le diaphragme, et chassent le vent du poumon; ensuite, en relâchant ces muscles, les boyaux s'abaissent, et tirent le diaphragme à leur suite, et le poumon s'ouvre.

*a b* c'est tout le cartilage, qui confine avec le sifac, et il naît des muscles charnus *c d*, lesquels muscles entrent sous les côtes, et

schuli la | titudinali (*essol que*) e nascano | nellosso della sciena essol son  
quellj | che priemano fori le supfruita del | corpo —

sopa il pannjchulo *a b* disscendano | li musscoli longitudinali *n m*  
detti di | sopra liquali nascano nellultime cos | ste allato alpome granato  
ettermj | na di sotto nel pettine —

musculi latitudinali, e nascano nell'osso  
della schiena, e sol son quelli che priemano fori le superfluità del corpo.

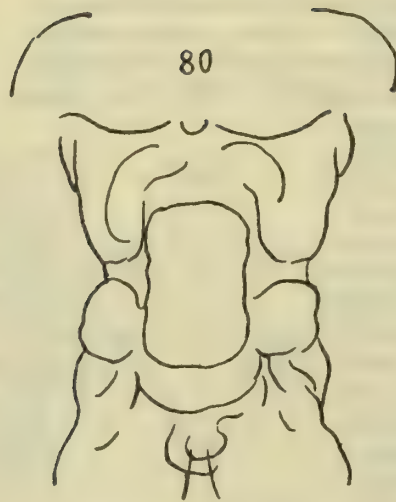
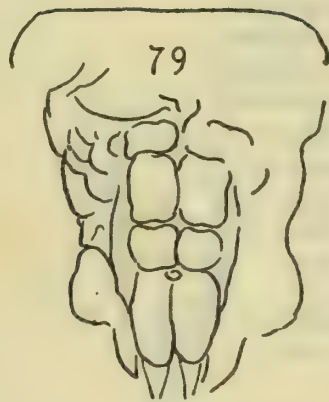
Sopra il pannicolo *a b* discendano li  
muscoli longitudinali *n m*, detti di sopra,  
li quali nascano nell'ultime coste, allato  
al pome granato, e terminan di sotto, nel  
pettine.

ce sont muscles latitudinaux, et ils nais-  
sent dans l'os de l'échine, et ce sont ceux-  
là seulement qui pressent au dehors les  
superfluités du corps.

Au-dessus de la membrane *a b* descen-  
dent les muscles longitudinaux *n m*, sus-  
dits, qui naissent dans les dernières côtes,  
à côté de la pomme d'Adam, et finissent  
dessous, au pubis.



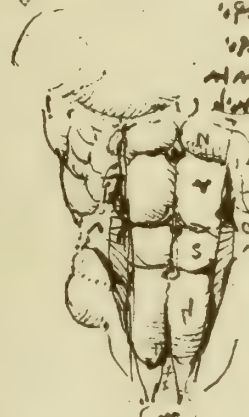






Handwritten text at the top left of the page, likely a title or introductory passage.

Vertical column of handwritten text on the right side, adjacent to the first anatomical drawing.



Vertical column of handwritten text on the left side, positioned between the top and middle drawings.

Block of handwritten text located between the two anatomical drawings.

Vertical column of handwritten text on the left side, positioned between the middle and bottom drawings.



Vertical column of handwritten text on the right side, adjacent to the second anatomical drawing.

Block of handwritten text on the left side, positioned between the middle and bottom drawings.

Block of handwritten text at the bottom left of the page.

Block of handwritten text at the bottom right of the page.



## FOLIO 15 — verso.

[Fig. 81:] a n m o p q superiore

[Fig. 82:] a b c

a b c | cõcha | vita | di mu | scolo ã | ticho

[Fig. 83:] d e

c d f | e mode | rna —

[Fig. 84:] a c b

nota come lacharne cresscie . sopra lossa | nello ingrassare e cho mella di mj nuisscie | nel dimagrare echeffigura essa fa ecqua

il musscolo a b | te r mj na car noso | sotto il B e nella par | te superiore e nella la | terale oÿ in fe riore | nel fianco e di ri | eto nello (pie della) sso della scieno | eddi nanzi — col mezzo | longitudinale del corpo edirieto ter | mjna nelli spondi li della sciena —

li mvsscoli n m o p q son posati sopra lecosste | e chollj lor (pũte) angoli siconuertano in corta egrossa | carti lagine essi vnjcano cholle

Muscoli  
del tronco.

## FOLIO 15 — verso.

[Fig. 81:] a n m o p q superiore.

[Fig. 82:] a b c.

a b c concavità di muscolo antico.

[Fig. 83:] d e.

c d f è moderna.

[Fig. 84:] a c b.

Nota come la carne cresce sopra l'ossa nello ingrassare, e com'ella diminuisce nel dimagrare, e che figura essa fa, e qua...

Il muscolo a b termina carnososo sotto il braccio, e nella parte superiore, e nella laterale, ovvero inferiore nel fianco, e dirieto nell'osso della schiena, e dinanzi, col mezzo longitudinale del corpo, e dirieto termina nelli spondili della schiena.

Li muscoli n m o p q son posati sopra le coste, e colli lor (punte) angoli si convertano in corta e grossa cartilagine, e si

## FOLIO 15 — verso.

[Fig. 81:] a n m o p q supérieur.

[Fig. 82:] a b c.

a b c concavité de muscle ancien.

[Fig. 83:] d e.

c d f est moderne.

[Fig. 84:] a c b.

Note comment la chair croît sur les os, quand on engraisse, et comment elle diminue quand on maigrit, et quelle figure elle fait, et quel...

Le muscle a b finit charnu sous le bras, et dans la partie supérieure, et dans la latérale, c'est-à-dire inférieure dans le flanc, et derrière dans l'os de l'échine, et devant, avec le milieu longitudinal du corps, et derrière il finit dans les spondyles de l'échine.

Les muscles n m o p q sont posés sur les côtes, et avec leurs (pointes) angles ils se convertissent en un cartilage court et gros,

Muscles  
du tronc.Muscoli  
del tronco.

coste ove sipo | sano e in mediate nassce altri mvsscolj | coe a m n e  
co che simostra aparissce | leuato chee lapelle —

a b c (*resta*) ecopto dal musscolo a di | sopra nella 2<sup>a</sup> dimosstra-  
tione —

Tutti li musscoli che nascono nel corpo | siconvertano inpanj choli li  
quali pan | njcoli sicontinvano colloposito musscolo | passando sopra iluêtre  
inferiore co | me sono li musscoli trauersali elli obbli | quj Malli longi-  
tudinali (*uanno*) over di | retti vanno carnosì . dal (*pome*) lalte | za del  
pomo granato (*allo*) allpettine . | el musolo chelle poppe che nasscie dat-  
tu | tto ilmezo della torage ettermjna nellos | so della spalla (. s .) quã-  
desso passa al quãto sotto | le poppe siconuerte inpannj culo eueste tutto  
il corpo

uniscano colle coste, ove si posano, e  
immediate nasce altri muscoli, cioè *a m n*,  
e ciò che si mostra apparisce, levata che è  
la pelle.

*a b c (resta)* è coperto dal muscolo *a*,  
di sopra, nella 2<sup>a</sup> dimostrazione.

Tutti li muscoli, che nascono nel corpo,  
si convertano in pannicoli, li quali panni-  
coli si continuano coll'opposito muscolo,  
passando sopra il ventre inferiore, come  
sono li muscoli traversali e li obliqui;  
ma li longitudinali, over diretti, vanno  
carnosì dall'altezza del pomo granato al  
pettine; e 'l muscolo delle poppe, che nasce  
da tutto il mezzo del torace, e termina  
nell'osso della spalla, quand'esso passa  
alquanto sotto le poppe, si converte in  
panniculo e veste tutto il corpo.

et ils s'unissent avec les côtes, où ils se  
posent, et immédiatement il naît d'autres  
muscles, c'est-à-dire *a m n*, et ce qui se  
montre apparaît, après qu'on a levé la  
peau.

*a b c (reste)* est couvert par le muscle  
*a*, plus haut, dans la 2<sup>me</sup> démonstration.

Tous les muscles, qui naissent dans le  
corps, se convertissent en membranes, les-  
quelles membranes se continuent avec le  
muscle opposé, en passant sur le ventre  
inférieur, comme les muscles transversaux  
et les obliques; mais les longitudinaux,  
c'est-à-dire les droits, s'en vont charnus  
depuis la hauteur de la pomme d'Adam au  
pubis; et le muscle des seins, qui naît de  
tout le milieu du thorax, et qui finit dans  
l'os de l'épaule, quand il passe un peu  
sous les seins, se transforme en membrane  
et revêt tout le corps.











FOLIO 16 — *recto*. [10.]

[Fig. 85:] superiori

nassce nella | sciena

il mvsscolo p<sup>o</sup> de l uē | tre inferiore nass ce | ne lla sua parte supio | re  
ne lla 6<sup>a</sup> co ssta de l | pe tto e tte r mi na di ue | rso le 6<sup>a</sup> a uso di se  
gha | ne mvsscoli che | e nasscono sopra le co sste | e di sotto covertito  
ī | cartilagine termj na | nello sso del fiācho insino | al pettjne —

Grande obliquo  
dell'addome.

[Fig. 86:] n m

te r mi | na sopra ilsifac

il muscolo n m eil | tra uersa le in fe riore che | nassce nelli spondili  
diri | eto al belli cho passa pe l | mollame delfiancho e tte r mj na ne |  
lla penulti ma cossta men | dosa e ssi convertissce in carti | la gine sopra  
li mvsscoli lj . | longitudi nali va char no | so in sino al pettignone —

Muscolo  
trasverso.FOLIO 16 — *recto*. [10.]Grande obliquo  
dell'addome.

[Fig. 85:] Superiari.

Nasce nella schiena.

Il muscolo primo del ventre inferiore nasce, nella sua parte superiore, nella 6<sup>a</sup> costa del petto, e termina di verso le braccia, a uso di sega, ne' muscoli che nascono sopra le coste, e, di sotto, convertito in cartilagine, termina nell'osso del fianco insino al pettine.

Muscolo  
trasverso.[Fig. 86:] *n m*.

Termina sopra il sifac.

Il muscolo *n m* è il trasversale inferiore, che nasce nelli spondili, dirieto al bellico, passa pel mollame del fianco, e termina nella penultima costa mendosa, e si convertisce in cartilagine sopra li muscoli longitudinali; va carnosio in sino al pettignone.

FOLIO 16 — *recto*. [10.]

[Fig. 85:] Supérieurs.

Naît dans le dos.

Le premier muscle du ventre inférieur naît, dans sa partie supérieure, dans la 6<sup>me</sup> côte de la poitrine, et termine vers les bras, en guise de scie, dans les muscles qui naissent sur les côtes, et, dessous, converti en cartilage, il finit dans l'os de la hanche jusqu'au pubis.

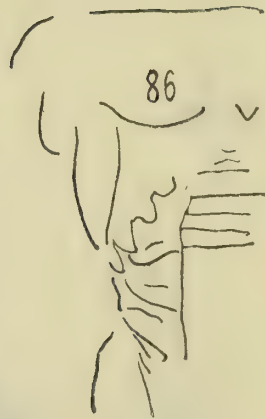
Grand oblique  
de l'abdomen.[Fig. 86:] *n m*.

Finit sur le sifac.

Le muscle *n m* c'est le transversal inférieur, qui naît dans les spondyles, derrière le nombril, passe par les parties molles de la hanche, et finit dans l'avant-dernière fausse côte, et se convertit en cartilage sur les muscles longitudinaux; il va charnu jusqu'au pénis.

Muscle  
transversal.













## FOLIO 16 — verso. [26 84]

b te r mj na a l pr in ci pio de llo sso | dellaivtorio disopa edesos-  
stenjtore delle chossto | le e della toragie del pecto —

Muscoli  
pettorali.

ladimosstratione del chosstato | richiede p<sup>a</sup> le senplicie choste ĩ |  
nude cholli spati traforati Di | poi limuscholi chessichõgivngha | no alli  
lor lati cholli quali insie | me sinchatenano poi . li mvsscolj | chessopa  
lor sitessano seruenda | alli moti dilatativi eresstrectjij | desse chosste  
oltre addi qvessto li al | tri musscoli intra versati sopra | liãti detti mv-  
scolj (*li*) p̄diuersi | asspettj seruēdo auari moti

Precetti  
per  
la dimostrazione  
dei muscoli  
del torace.

[Fig. 87:] n b

se e

Ragione  
del movimento  
delle costole.

del sommo alzamēto | eabbassamento delles | spali che diserue (*aldi* | *s*)  
almoto delle chosste | p̄ che ilsōmo alzare e abbassare del | lesspalle me-  
diante li musscoli del | chollo stabiliti nelli spondili della | sua spina )  
(*s*) inpedisce alzando | si esse spallj il mo to delle chosste (*e* | *abe*) nel lor

## FOLIO 16 — verso. [26 84]

Muscoli  
pettorali.

*b* termina al principio dell'osso del-  
l'aiutorio di sopra, ed è sostenitore delle  
costole e del torace del petto.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
dei muscoli  
del torace.

La dimostrazione del costato richiede  
prima le semplici coste, innude, colli spazi  
traforati; di poi li muscoli, che si con-  
giungano alli lor lati, colli quali insieme  
s'incatenano; poi li muscoli, che sopra  
lor si tessano, servendo alli moti dilatativi  
e restrettivi d'esse coste; oltre a di questo  
li altri muscoli, intraversati sopra li anti  
detti muscoli, per diversi aspetti, servendo  
a vari moti.

[Fig. 87:] n b.

Ragione  
del movimento  
delle costole.

Del sommo alzamento e abbassamento  
delle spalle, che diserue al moto delle coste.  
Perchè il sommo alzare e abbassare delle  
spalle, mediante li muscoli del collo, sta-  
biliti nelli spondili della sua spina, impe-  
disce, alzandosi esse spalle, il moto delle  
coste nel lor discenso; e quando tali spalle

## FOLIO 16 — verso. [26 84]

*b* finit au commencement de l'os de l'hu-  
mèrus, et il est le soutien des côtes et  
du thorax de la poitrine.

Muscles  
pectoraux.

La démonstration du côté demande  
d'abord les simples côtes, nues, avec les  
espaces à jour; ensuite les muscles, qui se  
conjoignent à leurs côtés, avec lesquels ils  
s'enchaînent ensemble; puis les muscles, qui  
s'entrelacent au-dessus d'elles, en servant  
aux mouvements de dilatation et de res-  
triction de ces côtes; outre cela les autres  
muscles, entre-croisés sur les muscles sus-  
dits, par différents aspects, en servant à  
plusieurs mouvements.

Préceptes  
pour la  
démonstration  
des muscles  
du thorax.

[Fig. 87:] n b.

Raison  
du mouvement  
des côtes.

Du plus grand élèvement et abaissement  
des épaules, qui dessert le mouvement des  
côtes. Car le plus grand élèvement et abais-  
sement des épaules, au moyen des muscles  
du cou, établis dans les spondyles de son  
épine, empêche, quand ces épaules se sou-  
lèvent, le mouvement des côtes dans leur

dissciēso e cquando ta | li spalle sabassano sinpedisscie ilmo | to dello  
 alzare esse chosste pla qual | chosa natura prouuj cholli musscoli | del  
 dioflāma li quali (*alzano e*) abbassa | no esso diaframa nel suo cōchhauo  
 mezo | ello rialzare nasscie dal premuto vento in cluso ne | le intesstine  
 ilqual uēto nasscie dalla disechatione delle feccie | che vaporano | esse-  
 lespalle al | zate tenchano | le coste alte me | diante ilmus | cholo b allo |  
 ra ildiofrā | ma senpli | mente | mouen | dosi (*al*) | mediā | te lisua | mus-  
 sco | li fa | lufitio dello api | re (*esserrare*) il | pulmone (*ne*) | helle (*inte*)  
 pre | mute intesstine | col cōdensato | vento che illor | sigienera ris | spin-  
 ghano il | dioframa inalto | ilqual diofrāma prie | me ilpolmole e nescacia  
 la | ria

[Fig. 88 :] d a c b

il muscolo a con tiene | in se la poppa e disscē | de car no so in sino  
 alla | (*alla*) 7<sup>a</sup> co sta da ca nto | al pome grana to di poj | convertito in  
 pannjchulo | va vestendo tutto il uētre | inferiore e tte r mj na | e co n-

Muscoli  
 della parete  
 anteriore  
 del torace  
 e dell'addome.

s'abbassano, s'impedisce il moto dello  
 alzare esse coste. Per la qual cosa natura  
 provvide colli muscoli del diaframma, li  
 quali (*alzano e*) abbassano esso diaframma  
 nel suo concavo mezzo; e lo rialzare nasce  
 dal premuto vento, incluso ne le intestine;  
 il qual vento nasce dalla disseccazione  
 delle fecce, che vaporano; e se le spalle  
 alzate tengano le coste alte, mediante il  
 muscolo *b*, allora il diaframma, semplice-  
 mente movendosi, mediante li sua muscoli,  
 fa l'ufizio dello aprire (*e serrare*) il pol-  
 mone; e le premute intestine, col conden-  
 sato vento, che in lor si genera, ristingano  
 il diaframma in alto; il qual diaframma  
 prieme il pulmone, e ne scaccia l'aria.

[Fig. 88:] d a c b.

Il muscolo *a* contiene in sè la poppa,  
 e discende carnoso in sino alla 7<sup>a</sup> costa,  
 da canto al pome granato; di poi, conver-  
 tito in pannicolo, va vestendo tutto il  
 ventre inferiore, e termina e congiugnesi

Muscoli  
 della parete  
 anteriore  
 del torace  
 e dell'addome.

descente; et quand ces épaules s'abaissent,  
 le mouvement de soulever ces côtes est  
 empêché. Raison pour laquelle la nature a  
 pourvu avec les muscles du diaphragme,  
 qui (*élevent et*) abaissent ce diaphragme  
 dans son milieu concave; et l'élévation  
 naît du vent comprimé, inclus dans les  
 intestins; lequel vent naît du dessèchement  
 des excréments, qui donnent des vapeurs;  
 et si les épaules soulevées tiennent les  
 côtes hautes, au moyen du muscle *b*, alors  
 le diaphragme, simplement en se mouvant,  
 au moyen de ses muscles, fait l'office  
 d'ouvrir (*et fermer*) le poumon; et les  
 intestins comprimés, avec le vent condensé,  
 qui se produit en eux, repoussent le dia-  
 phragme en haut; lequel diaphragme com-  
 prime le poumon, et en chasse l'air.

[Fig. 88:] d a c b.

Le muscle *a* contient en lui le sein, et  
 descend charnu jusqu'à la 7<sup>me</sup> côte, a côté  
 de la pomme d'Adam; ensuite, transformé  
 en membrane, il va revêtir tout le ventre  
 inférieur, et il finit et se conjoint à l'os du

Muscles  
 de la paroi  
 antérieure  
 du thorax  
 et de l'abdomen.

gugne si allosso delpe | ttjne e esso mvsko lo della | poppa sicon (*coi*)  
ponga no | di piu musscoli li qualj | nascono in tutto il tora | ge e chon  
corrano etter | — mj nano nella parte dem(*v* | *scoli*) de lla iuto rio.

a d c termjna nellosso della spalla | enasse nelmezo dell(*a*) torace  
edisot | to no nagugne acopri re b segna | to disopa se non cholla sua  
cartila | gine colla quele cope tutto il uentre | in feriore ettermja nel  
fiancho e | nel losso del pettine —

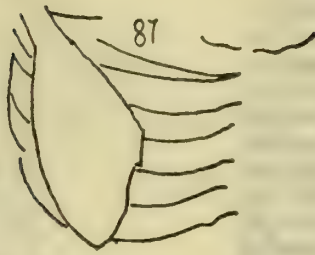
all'osso del pettine; e esso muscolo della poppa si compone di più muscoli, li quali nascono in tutto il torace, e concorrono e terminano nella parte de' muscoli dell'aiutorio.

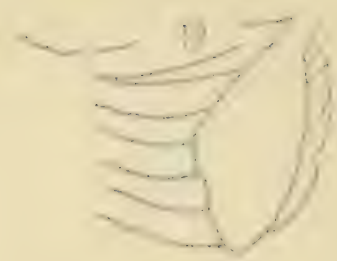
*a d c* termina nell'osso della spalla, e nasce nel mezzo del torace, e di sotto non aggiugne a coprire *b*, segnato di sopra, se non colla sua cartilagine, colla quale copre tutto il ventre inferiore, e termina nel fianco e nell'osso del pettine.

pubis; et ce muscle du sein se compose de plusieurs muscles, qui naissent dans tout le thorax, et concourent et finissent dans la partie des muscles de l'humérus.

*a d c* finit dans l'os de l'épaule, et il naît dans le milieu du thorax, et, par en bas, il n'arrive pas à couvrir *b*, marqué plus haut, si ce n'est par son cartilage, avec lequel il couvre tout le ventre inférieur, et il finit dans le hanche et dans l'os du pubis.







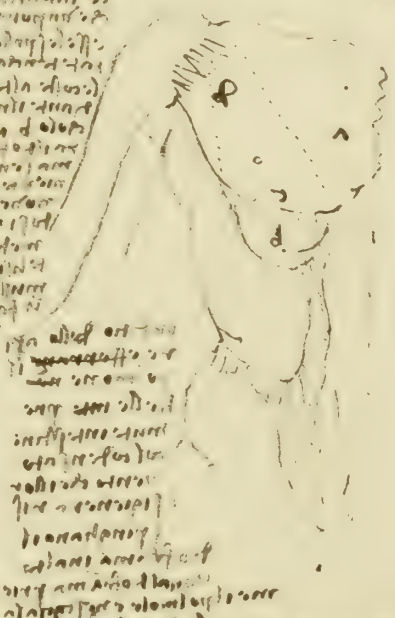
Handwritten text at the top of the page, likely a title or introductory passage.

Column of handwritten text on the left side, positioned above the first drawing.



Column of handwritten text on the right side, positioned above the second drawing.

Main column of handwritten text on the left side, spanning the middle and lower portions of the page.



Column of handwritten text on the right side, positioned below the second drawing.





FOLIO 17 — *recto*. [85 2]

[Fig. 89:] a b n

(*domandasi*) quando il polmone a mandato fora iluento | e chelluj dimj-  
nuisce di quantita p tanto quantera iluento . | che diluj (*esalo*) usci al-  
lora sidebbe examjnare donde losspatio | della chassa del dimj nuito pol-  
mone attraggha asse laria che | riempia il suo accresscimento con co sia  
che inatura nō | si da vachuo —

E ancora sidimanda donde nella cresscimento del polmone (*s*) | scaccj  
fori laria del suo ricettachulo p qual uja essa aria si | fugggha effuggita  
(*doue*) chee doue essa ericettata —

Il pol mone sta senpe ripieno duna quantita daria anco | ra che esso  
abia sospinto fori quellaria chessi richiede alsuo | esalare e cquando (*ri*)  
sirinfresca di nvoua aria esso sappog | gia nelle cosste del petto e cquelle  
al quanto dilata essospignje | infuora come siuede essente nel tenere la  
mano sopra del petto | nel suo alitare chel petto cresce e dimjnuisse

Polmone.

Inspirazione.

Espirazione.

Meccanismo  
della  
respirazione.  
Azione  
dei muscoli  
intercostali.

FOLIO 17 — *recto*. [85 2]

Polmone.

[Fig. 89:] a b n.

Inspirazione.

Quando il polmone ha mandato fora il  
vento, e che lui diminuisce di quantità, per  
tanto quant'era il vento, che di lui (*esalò*)  
uscì, allora si debbe esaminare donde lo  
spazio della cassa del diminuito polmone  
attragga a sè l'aria, che riempia il suo  
accrescimento, con ciò sia che in natura  
non si dà vacuo.

Espirazione.

E ancora si dimanda donde, nell'accre-  
scimento del polmone, scacci fori l'aria  
del suo ricettaculo, per qual via essa aria  
si fugga, e fuggita che è, dove essa è ricet-  
tata.

Meccanismo  
della  
respirazione.  
Azione  
dei muscoli  
intercostali.

Il polmone sta sempre ripieno d'una  
quantità d'aria, ancora che esso abbia  
sospinto fori quell'aria, che si richiede al  
suo esalare; e, quando si rinfresca di  
nuova aria, esso s'appoggia nelle coste  
del petto, e quelle alquanto dilata e so-  
spigne in fuora, come si vede e sente, nel  
tenere la mano sopra del petto nel suo  
alitare, che 'l petto cresce e diminuisce, e

FOLIO 17 — *recto*. [85 2]

[Fig. 89:] a b n.

Poumon.

Inspiration.

Quand le poumon a renvoyé le vent  
dehors, et qu'il diminue d'autant de quan-  
tité, qu'en avait le vent, qui de lui (*est  
exalé*) est sorti, alors il faut examiner par  
où l'espace de la caisse du poumon diminué  
attire l'air à soi, pour qu'il remplisse son  
accroissement, car dans la nature il n'y  
a pas de vide.

Et on demande encore par où, dans l'ac-  
croissement du poumon, il chasse au de-  
hors l'air de son réceptacle, par quelle voie  
cet air s'enfuit, et où il est reçu après sa  
fuite.

Expiration.

Mécanisme  
de la respiration.  
Action  
des muscles  
intercostaux.

Le poumon reste toujours plein d'une  
quantité d'air, encore qu'il ait poussé au  
dehors cet air, qui est nécessaire à son  
exhalation; et, quand il se rafraîchit par  
un air nouveau, il s'appuie aux côtes de la  
poitrine, et il les dilate un peu et les pousse  
au dehors, comme on voit et sent, en tenant  
une main sur la poitrine, pendant qu'elle  
respire, que la poitrine augmente et di-

ettanto piu q̄ | do (*qua*) qualche gran sospiro egenerato E affatto la natura | chettal forza si(*a fatto*) faccia nelle cosste del petto e nõ (*nel pan*) nel pannj | chulo chettarmjna lasusstantia del polmone acco che prun supchio | (*sospiro o*)racholimento daria p̄ creare qualche eccessiuo | sospiro tal | p̄nichulo nonsi venjssi arronpe (*o*) ecrepare —

Funzione  
del  
diaframma.

Ladiaframma coe ilpanjchulo grosso chessta sotto le punte de | polmone none alterato ne inalcula parte sospinto dallo accrescj | mento del polmone p̄che tal polmone cresce p̄latitudine enõ p̄la sua | lungheza segia esso ^ diaframma non fussi sospinto dal uento overo aria che | che da locho allo accresscimento del polmone . che allora sarebbe | possibile chella diaflamma sospincta dallaria dessi locho al suo ac | crescimento ellei spingessi il fegato el fegato losstomacho al quale luj | fa . choperschio e chosi seguirebbe losspignjmento di tutte le intesstine | e questo continvo moto verrebbe acchausare contanta magor celeri | ta

tanto più, quando qualche gran sospiro è generato. E ha fatto la natura che tal forza si faccia nelle coste del petto, e non nel pannicolo, che termina la sustanzia del polmone, acciò che per un superchio (*sospiro o*) raccoglimento d'aria, per creare qualche eccessivo sospiro, tal pannicolo non si venissi a rompere e crepare.

Funzione  
del  
diaframma.

La diaframma, cioè il pannicolo grosso, che sta sotto le punte del polmone, non è alterato, nè in alcuna parte sospinto dallo accrescimento del polmone, perchè tal polmone cresce per latitudine, e non per la sua lunghezza, se già esso diaframma non fussi sospinto dal vento, overo aria, che dà loco allo accrescimento del polmone, che allora sarebbe possibile che la diaframma, sospinta dall'aria, dessi loco al suo accrescimento, e lei spingessi il fegato, e 'l fegato lo stomaco, al quale lui fa coperchio, e così seguirebbe lo spignimento di tutte le intestine, e questo continuo moto verrebbe a causare, con tanta maggior celerità, lo sgomberamento delle

minue, et d'autant plus, quand quelque grand soupir est produit. Et la nature a fait que cette force se fasse dans les côtes de la poitrine, et non dans la membrane, qui termine la substance du poumon, afin que par une (*soupir ou*) inspiration d'air excessive, pour créer quelque soupir excessif, cette membrane ne vînt à se rompre et à crever.

Le diaphragme, ou la grosse membrane, qui est au-dessous des pointes du poumon, n'est pas altéré, ni en aucune partie poussé par l'accroissement du poumon, car ce poumon croît dans sa latitude, et non dans sa longueur, si déjà ce diaphragme n'était poussé par le vent, c'est-à-dire l'air, qui donne lieu à l'accroissement du poumon, car alors il serait possible que le diaphragme, poussé par l'air, fît lieu à son accroissement, et que l'air poussât le foie, et le foie l'estomac, auquel il sert de couvercle, et il s'ensuivrait la poussée de tous les intestins, et ce mouvement continuel viendrait à causer le désencombrement des intestins, avec une rapidité d'autant plus

Fonction  
du  
diaphragme.

lossgonberamento delle intesstine . quanto lesercitio nellomo fusse fatto | con magore vementia —

Del uento chessi genera nelle intesstine direno <sup>^</sup> direno essere chausato dalla su | pfruita chessi ferma nello (*re*) intesstino retto ilquale quanto piu sidi | secha tanto piu vapora lasua vmjdita ilqual uapore in forma daria si | di lata le uiscere egenera doglie quando siriduce nello intestino co | lon. —

Ragione della formazione dei gas nell'intestino.

[In margine :] lacrescimento | del pulmone <sup>^</sup> | <sup>^</sup> | q̄do | sen | pie | dar | ia | he la | titudinale e nō p | la sua lungheza | come veder sipo ne | l gonfiare ilpolmō | dun(*anjmale*) po | rcho . (*E l unto | chessi*) ellaria ce | sin frammettea infra | ell pulmone disgonfi | ato elle costechel | cir cudano nelcre | scere del pulmone | sifugge nella par | te di sotto in fral pol | mone el diaframa | effa gōfiare essodi | afrāma allongu cō | tro allostomaco dō | de esso stomāco (*cō*) | essendo premuto | manda le cose da lu | i contenute den | tro alle intestine

Accrescimento latitudinale del pulmone nella inspirazione.

Azione della dilatazione del pulmone sulle funzioni dello stomaco.

intestine, quanto l' esercizio nell' omo fusse fatto con maggiore veemenzia.

grande, que l'exercice de l'homme serait fait avec une plus grande véhémence.

Del vento, che si genera nelle intestine, diremo essere causato dalla superfluità che si ferma nello intestino retto, il quale, quanto più si disecca, tanto più vapora la sua umidità; il qual vapore, in forma d'aria, si dilata le viscere, e genera doglie, quando si riduce nello intestino colon.

Du vent, qui s'engendre dans les intestins nous dirons qu'il est causé par la superfluité qui s'arrête dans le rectum, lequel, plus il se dessèche, plus son humidité s'évapore; vapeur qui, en forme d'air, tellement dilate les entrailles, et engendre des douleurs, quand elle se réduit dans l'intestin cōlon.

Cause de la formation des gaz dans l'intestin.

[In margine :] L' accrescimento del pulmone, quando s'empie d'aria, è latitudinale, e non per la sua lunghezza, come veder si po nel gonfiare il polmon d'un (*animale*) porco; (*e l' unto che si*) e l'aria, che s'inframmettea infra el pulmone disgonfiato e le coste che 'l circondano, nel crescere del pulmone, si fugge nella parte di sotto, in fra 'l pulmone e 'l diaframma, e fa gonfiare esso diaframma allo 'n giù, contro allo stomaco, donde esso stomaco, essendo premuto, manda le cose da lui contenute dentro alle intestine.

[Dans la marge :] L'accroissement du poumon, quand il se remplit d'air, est en largeur, et non pas en longueur, comme on peut voir dans l'enflement du poumon d'un (*animal*) pourceau; (*et la graisse qui se*) et l'air, qui s'entremettait entre le poumon désenflé et les côtes qui l'entourent, dans l'accroissement du poumon, s'enfuit dans la partie de dessous, entre le poumon et le diaphragme, et fait gonfler ce diaphragme vers le bas, contre l'estomac, par où l'estomac, étant pressé, envoie les choses qu'il contient dans les intestins.

Accroissement du poumon en largeur dans l'inspiration.

Action de la dilatation du poumon sur les fonctions de l'estomac.

Azione  
della dilatazione  
dei polmoni  
sul pericardio,  
e funzione  
del liquido  
pericardico.

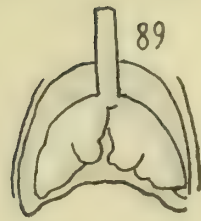
Ancora essa aria | p̄emuta infral pol | mone eldiaframa | sapogga  
nella cas | se (a) che veste ilco | re e cquel poco om | ore che sta nelfondo |  
dessa cassa sinalza | e bagnja tutto ilcore | e cosi alcotinuo contal bagnare  
invmjdisce linfocato core effa che | non disicha plotãto moversi —

Azione  
della dilatazione  
dei polmoni  
sul pericardio,  
e funzione  
del liquido  
pericardico.

Ancora essa aria, premuta infra 'l pol-  
mone e 'l diaframma, s'appoggia nella  
cassa, che veste il core, e quel poco omore,  
che sta nel fondo d'essa cassa, s'innalza,  
e bagna tutto il core, e così al continuo,  
con tal bagnare, inumidisce l' infocato  
core, e fa che non dissecca per lo tanto  
moversi.

Cet air, pressé entre le poumon et le  
diaphragme, s'appuie encore dans la caisse,  
qui revêt le cœur, et ce peu d'humeur, qui  
est au fond de cette caisse, se soulève, et  
baigne tout le cœur, et ainsi continuelle-  
ment, par ce bain, il humecte le cœur  
enflammé, et il fait qu'il ne se dessèche  
pas par son grand mouvement.

Action  
de la dilatation  
des poumons  
sur le péricarde,  
et fonction  
du liquide  
péricardique.











FOLIO 17 — verso. [26]

Tutto il corpo a origine dal core inquãto . alla p<sup>a</sup> cre atione | el sangue a dunque elle uene e neruj fanno il simjle han | cora che essi neruj si ueghino manjesta mente tutti nasce | re dalla nucha eremoti dal core ella nucha esse | re della medesima susstantia del ceruello onde essa | di riu

Origine di tutto il corpo dal core.

[Fig. 90.]

albo di tutti neruj | esimistra . come essi | tutti anno origine | dalla nuca ella nv | cha dal ceruello —

Origine dei nervi spinali.

[Fig. 91.]

[Fig. 92.]

fa inognj di mosstra | tione della intera quã | tita deneruj lilia | menti essteriorj (*deco*) | che denotano la figura | del corpo'

Precetti per la dimostrazione dei nervi.

FOLIO 17 — verso. [26]

Origine di tutto il corpo dal core.

Tutto il corpo ha origine dal core, in quanto alla prima creazione; el sangue adunque e le vene e nervi fanno il simile, ancora che essi nervi si vegghino manifesta mente tutti nascere dalla nuca, e remoti dal core, e la nuca essere della medesima sustanzia del cervello, onde essa diriva.

[Fig. 90.]

Origine dei nervi spinali.

Albero di tutti nervi, e si mostra come essi tutti hanno origine dalla nuca, e la nuca dal cervello.

[Fig. 91.]

Precetti per la dimostrazione dei nervi.

[Fig. 92.]

Fa, in ogni dimostrazione della intera quantità de' nervi, li liniamenti esteriori, che denotano la figura del corpo.

FOLIO 17 — verso. [26]

Tout le corps prend l'origine au cœur, par rapport à la première création; et le sang et les veines et les nerfs en font donc autant, quoique ces nerfs on les voie manifestement naître tous de la nuque, et éloignés du cœur, et la nuque être de la même substance du cerveau, d'où elle dérive.

Au cœur est l'origine de tout le corps.

[Fig. 90.]

Origine des nerfs épiniers.

Arbre de tous les nerfs, et l'on montre comment ils ont tous leur origine à la nuque, et la nuque au cerveau.

[Fig. 91.]

[Fig. 92.]

Préceptes pour la démonstration des nerfs.

Fais, dans chaque démonstration de toute la quantité des nerfs, les linéaments extérieurs, qui dénotent la figure du corps.











FOLIO 18 — *recto*. [28 21.]

richordati di | nõ mutare maj | (*lidi*) litermjni | di nessun membro |  
 p alchuno mussco | lo che ttu leuassi p | isscopirne vnaltro | e ssettu pure  
 leuj | msscolj (*n*) dequali lū | desua termjnj siate | rmjne duna parte del |  
 membro donde tu los | spichi allora tu deb | bi segnare conjsspe | ssi punti  
 iltermjne di | quelmenbo cheffu leua | to pla sepatione di qua | lunche  
 musscolo eeque | sto farai acco la figu | ra di quel menbo chet | tu dis-  
 scriuj non restj | cosa monstrosa pauer | le tolto lesue parti eol | tre  
 a di questo ne segue | magor cognjtio ne del | tutto p che leuatoli la |  
 parte tu ue di nel tutto | lauera figura della pa | rte donde essa fu leua |  
 ta —

Precetti  
per  
dimostrazioni  
anatomiche.

[Fig. 93.]

[Fig. 94.]

[Fig. 95:] a a (*d*) c b b e

Arto inferiore  
visto di dietro  
e di lato.

FOLIO 18 — *recto*. [28 21.]

Precetti  
per  
dimostrazioni  
anatomiche.

Ricordati di non mutare mai li termini di nessun membro, per alcuno muscolo che tu levassi, per iscopirne un altro; e se tu pure levi muscoli, de' quali l'un de' sua termini sia termine d' una parte del membro, donde tu lo spicchi, allora tu debbi segnare con ispessi punti il termine di quel membro, che fu levato per la separazione di qualunque muscolo; e questo farai, acciò la figura di quel membro, che tu descrivi, non resti cosa monstrosa, per averle tolto le sue parti. E, oltre a di questo, ne segue maggior cognizione del tutto, perchè, levatoli la parte, tu vedi nel tutto la vera figura della parte, donde essa fu levata.

[Fig. 93.]

[Fig. 94.]

[Fig. 95:] a a (*d*) c b b e.

Arto inferiore  
visto di dietro  
e di lato.

FOLIO 18 — *recto*. [28 21.]

Souviens-toi de ne jamais changer les termes d'aucun membre, pour quelque muscle que tu ôterais, pour en découvrir un autre; et même si tu ôtes des muscles, dont l'un des termes soit le terme d'une partie du membre, d'où tu le détaches, alors tu dois marquer avec des points nombreux le terme de ce membre, qui fut ôté pour la séparation d'un muscle quelconque; et tu feras cela, afin que la figure de ce membre, que tu décris, ne reste pas une chose monstrueuse, pour lui avoir ôté ses parties. Et, outre cela, il s'ensuit une connaissance plus grande du total, car, lui ayant ôté la partie, tu vois dans le tout la véritable figure de la partie, d'où elle fut ôtée.

Précèptes  
pour les  
démonstrations  
anatomiques.

[Fig. 93.]

[Fig. 94.]

[Fig. 95:] a a (*d*) c b b e.

Membre inférieur  
vu par derrière  
et de côté.

Origine e decorso  
dei nervi  
dell'arto inferiore  
dal  
plesso sacrale. [Fig. 96:] *f g h a b c d f e (g)*  
in *f g h* nasce | nasce li neruj che | cosua ramj fasca | li mvsscoli della  
po | lpa diriето dellagã | ba sotto alginochio | in *a b* e piv basso | fascia  
lisechõdi mus | scoli in *c d* e in | vultimo sipie gha | diriето alle noci de  
p | iedi in *e f* edipoj | passa sotto alpiedi

Origine e decorso  
dei nervi  
dell'arto inferiore  
dal  
plesso sacrale. [Fig. 96:] *f g h a b c d f e (g)*.  
In *f g h* nasce li nervi, che, co' sua rami,  
fascian li muscoli della polpa diriето della  
gamba, sotto al ginocchio, in *a b*, e, più  
basso, fascian li secondi muscoli in *c d*,  
e in ultimo si piegan diriето alle noci  
de' piedi, in *e f*, e di poi passan sotto al  
piedi.

[Fig. 96:] *f g h a b c d f e (g)*.  
Dans *f g h* naissent les nerfs, qui, par  
leurs branches, enveloppent les muscles  
du mollet derrière la jambe, sous le genou,  
dans *a b*, et qui, plus bas, enveloppent les  
seconds muscles dans *c d*, et finalement se  
plient derrière les chevilles des pieds, dans  
*e f*, et passent ensuite sous les pieds.

Origine et cours  
des nerfs  
du membre  
inférieur  
au plexus  
du sacrum.











FOLIO 18 — verso. [77]

Il lacerto . | *a b* ellacer | to *a c* ser | ue allo alza | re la fascia | in  
nanzi —

Muscolo  
sartorio,  
tensore  
della fascia lata,  
e loro funzione.

e anchora da | a essa cossca | motilatera | li co e allar | gare esstrign |  
ere esse cossce | e opasi nel | llo allargare | talcossia lo  $\bar{1}$  | grossa men-  
to | e acortamen | to del muscolo | *a c* ellacerto . | *a b* nel suo acor | tarsi  
de l moto circhun | volubile della chossia —

la parte | d l l moto cir | chunvolubi | le della cosscia | a destra eassi |  
njsstra (*ena* | *ta*) e chausa | to dalli sopra | dettj muscolj | cioe il musco |  
lo a c volta | la cossia indē | tro e il (*mz*) lacie | rto *a b* larivol | ta in  
fuori ettu | te due insie me al | zano la cosscia

[Fig. 97:] *a c b*

[Fig. 98:] *a c b*

sempe li m | uscoli nas | scano he fi | nissano ne | ljossi cōtin | gienti  
lū lal | tro e non ma | i nasschano | effinjsschano | nune desimo | osso

Ragione  
delle inserzioni  
dei muscoli.

FOLIO 18 — verso. [77]

Il lacerto *a b* e 'l lacerto *a c* serve allo  
alzare la coscia innanzi.

E ancora dà a essa coscia moti laterali,  
cioè allargare e strignere esse coscie; e  
opasi, nello allargare tal coscia, lo ingros-  
samento e accortamento del muscolo *a c*,  
e 'l lacerto *a b* nel suo accortarsi.

Del moto circunvolubile  
della coscia.

La parte del moto circunvolubile della  
coscia a destra e a sinistra è causato dalli  
sopra detti muscoli; cioè, il muscolo *a c*  
volta la coscia indentro, e il lacerto *a b*  
la rivolta in fuori, e tutt'e due insieme  
alzano la coscia.

[Fig. 97:] *a c b*.

[Fig. 98:] *a c b*.

Sempre li muscoli nascono e finiscono  
ne li ossi contingenti l'un l'altro, e non  
mai nascono e finiscono 'n un medesimo

Ragione  
delle inserzioni  
dei muscoli.

FOLIO 18 — verso. [77]

Le muscle long *a b* et le muscle long *a c*  
servent à soulever la cuisse en avant.

Et cela donne encore à la cuisse des  
mouvements latéraux, c'est-à-dire d'écar-  
ter et de serrer ces cuisses; et, dans l'écar-  
tement de cette cuisse, agit le grossissement  
et le raccourcissement du muscle *a c*, et le  
muscle *a b* agit dans son raccourcissement.

Du mouvement rotatoire  
de la cuisse.

La partie du mouvement rotatoire de la  
cuisse à droite et à gauche est causée par  
les muscles susdits; c'est-à-dire, le muscle  
*a c* tourne la cuisse en dedans, et le muscle  
*a b* la retourne en dehors, et les deux en-  
semble soulèvent la cuisse.

[Fig. 97:] *a c b*.

[Fig. 98:] *a c b*.

Les muscles naissent et finissent toujours  
dans les os contingents l'un à l'autre, et  
jamais ils ne naissent et finissent sur un

Muscles  
couturier,  
extenseur  
du fascia lata,  
et leur fonction.

Raison  
des insertions  
des muscles.

perche nu | lla potrebb | e muovere | senon se me | desimo in | rarita o | densita

quali sō li | musscoli che | nasscano | e morano | da una par | te dallo sso | e dall'altra | sopra vna | ltro mu | scolo

Il lace

Topografia  
dei muscoli della  
regione anteriore  
della coscia.

io voglio spic | chare il mosco | lo oÿ lacerto *a* | *b* . e mosstrare | quel che segue | sotto di lui —

Inserzione  
dei muscoli  
della coscia  
al ginocchio.

Insul ginocchio capi | tano tutti i mussco | lj della cossia liqva | lj sicon vertano p<sup>a</sup> in | neruo e poj sotto al | neruo ciasscun sitr | an forma nuna sotti | le cartilagine colla | quale sifascia lagū | tura delginocchio cō | tante scorze oÿ ue | ste pannj chulari q̄ | to sono li muscolj | che da essa cossia al | ginocchio disscēdano | e pigliano tali fassca | ture quattro dita sop<sup>a</sup> | laguntura delginocchio | e 4 dita di sotto —

osso, perchè nulla potrebbe muovere, se non sè medesimo in rarità o densità.

Quali son li muscoli che nascono e morano da una parte dall'osso, e dall'altra sopra un altro muscolo.

Il lace...

Topografia  
dei muscoli della  
regione anteriore  
della coscia.

Io voglio spiccare il muscolo, over lacerto, *a b*, e mostrare quel che segue sotto di lui.

Inserzione  
dei muscoli  
della coscia  
al ginocchio.

In sul ginocchio capitano tutti i muscoli della coscia, li quali si convertano prima in nervo, e poi, sotto al nervo, ciascun si transforma 'n una sottile cartilagine, colla quale si fascia la giuntura del ginocchio con tante scorze, over veste panniculari, quanto sono li muscoli, che da essa coscia al ginocchio discendano; e pigliano tali fasciature quattro dita sopra la giuntura del ginocchio, e 4 dita disotto.

même os, car il ne pourrait rien mouvoir, si ce n'est lui-même en rareté ou densité.

Quels sont les muscles qui naissent et meurent d'un côté sur un os, et d'un autre sur un autre muscle.

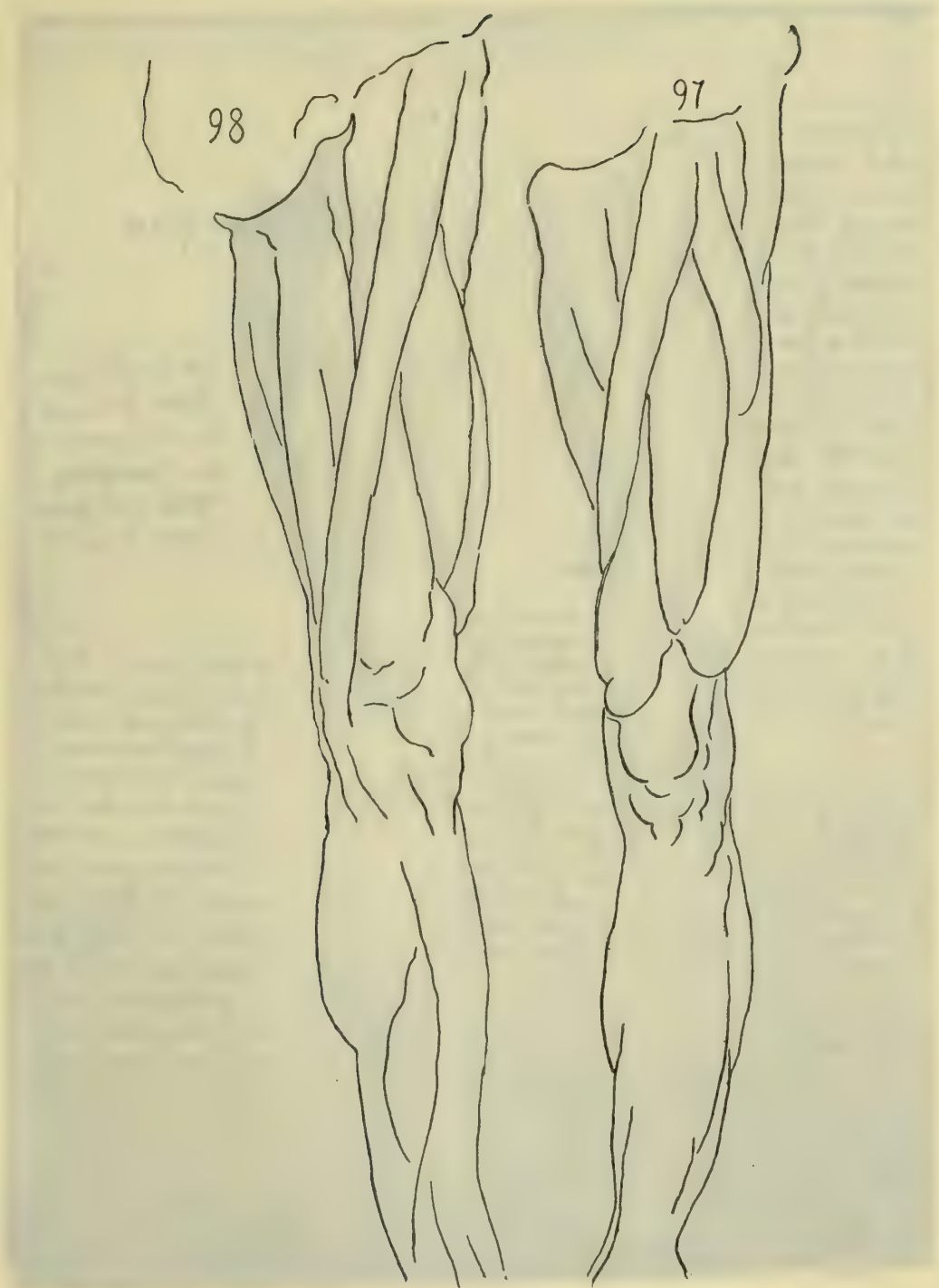
Le mus...

Je veux détacher le muscle, ou cordon musclé, *a b*, et montrer ce qui se passe sous lui.

Topographie  
des muscles  
de la  
région antérieure  
de la cuisse.

Tous les muscles de la cuisse arrivent sur le genou, qui se convertissent d'abord en nerf, et puis, sous le nerf, chacun se transforme en un mince cartilage, par lequel se bande la jointure du genou avec autant d'écorces, ou vestes membraneuses, qu'il y a de muscles, qui descendent de cette cuisse au genou; et ces bandages prennent quatre doigts au-dessus de la jointure du genou, et 4 doigts au-dessous.

Insertion  
des muscles  
de la cuisse  
dans le genou.











FOLIO 19 — *recto*. [29 .2]

[Fig. 99.]

Regione  
posteriore  
della coscia.

[Fig. 100.]

Regione laterale.

FOLIO 19 — *recto*. [29 .2]

[Fig. 99.]

Regione  
posteriore  
della coscia.

[Fig. 100.]

Regione laterale.

FOLIO 19 — *recto*. [29 .2]

[Fig. 99.]

Région  
postérieure  
de la cuisse.

[Fig. 100.]

Région latérale.













## FOLIO 19 — verso. [75]

quali musscoli son quelli che nel farsi la magrezza | siduidano in piu  
musscholi e (*cquali sō quelgli*) | e dellj molti sene fa vn solo nellacqui  
stare charno | sita —

Muscoli  
della coscia  
in rapporto  
colla nutrizione.

[Fig. 101.]

[Fig. 102.]

Regione  
esterna e interna  
della coscia.

## FOLIO 19 — verso. [75]

Muscoli  
della coscia  
in rapporto  
colla nutrizione.

Quali muscoli son quelli, che, nel farsi  
la magrezza, si dividano in più muscoli,  
(*e quali son quegli*) e delli molti se ne fa  
un solo nell'acquistare carnosità.

[Fig. 101.]

[Fig. 102.]

Regione  
esterna e interna  
della coscia.

## FOLIO 19 — verso. [75]

Quels muscles sont ceux, qui, lorsque la  
maigreur se produit, se partagent en plu-  
sieurs muscles, (*et quels sont ceux*) et de  
plusieurs il s'en fait un seul dans l'acqui-  
sition de l'embonpoint.

Muscles  
de la cuisse  
en rapport avec  
la nutrition.

[Fig. 101.]

[Fig. 102.]

Région  
extérieure  
et intérieure  
de la cuisse.







Handwritten text in a cursive script, likely Latin, located at the top of the page. The text is arranged in several lines and appears to be a descriptive label for the anatomical drawings below. The script is dense and difficult to decipher without specialized knowledge of the language.





FOLIO 20 — *recto*. [2 [.] ]

1.

laramjficazione delle uene (*nel*) dalle spalli insu e dalla mjlza alpalmone  
laramjficazione de neruj e de neruj riversiuj alcure —  
della (*na*) figura essito delle intestine (*el*) —  
doue siferma lonbellico —  
de muscoli delcorpo e dellerenj

Indice  
di  
vari argomenti  
anatomici.

Limusscholi | che alzano (*il*) | e abbassano | il piedi nasscha | no nella  
ghanba | cioe quelli che al zano | la parte dināzi nas | scano nella parte  
sil | vesstra (*jns* .) dellaghanb | a (*e*) essifermano nel | (*la pe*) nasscimēto  
del dito | gro sso del piedi

Origine  
e inserzione  
dei muscoli  
del piede.

[Fig. 103.]

[Fig. 104.]

I muscoli  
nella flessione  
del ginocchio.

Nota quali sono le cor | de principali e di ma | gior danno allo anj-

Precetti  
per lo studio  
dei tendini.

FOLIO 20 — *recto*. [2 [.] ]

FOLIO 20 — *recto*. [2 [.] ]

Indice  
di  
vari argomenti  
anatomici.

La ramificazione delle vene dalle spalle  
in su, e dalla milza al polmone.

La ramificazione de' nervi, e de' nervi  
riversivi al core.

Della figura e sito delle intestine.

Dove si ferma l'ombellico.

De' muscoli del corpo e delle reni.

Origine  
e inserzione  
dei muscoli  
del piede.

Li muscoli, che alzano e abbassano il  
piedi, nascono nella gamba; cioè, quelli,  
che alzano la parte dinanzi, nascono nella  
parte silvestra della gamba, e si fermano  
nel nascimento del dito grosso del piedi.

I muscoli  
nella flessione  
del ginocchio.

[Fig. 103.]

[Fig. 104.]

Precetti  
per lo studio  
dei tendini.

Nota quali sono le corde principali, e di  
maggior danno allo animale, quando fus-

Index de divers  
arguments  
anatomiques.

La ramification des veines depuis les  
épaules en haut, et depuis la rate au pou-  
mon.

La ramification des nerfs et des nerfs ré-  
versifs au cœur.

De la figure et de l'emplacement des in-  
testins.

Où s'arrête l'ombilic.

Des muscles du corps et des reins.

Origine  
et insertion  
des muscles  
du pied.

Les muscles, qui haussent et qui abaissent  
le pied, naissent dans la jambe; c'est-à-dire,  
ceux qui haussent la partie de devant, nais-  
sent dans la partie extérieure de la jambe,  
et s'arrêtent à la naissance du gros orteil  
du pied.

[Fig. 103.]

[Fig. 104.]

Les muscles  
dans la flexion  
du genou.

Note quelles sont les cordes principales,  
et de plus grand dommage pour l'animal,

Précèptes  
pour l'étude  
des tendons.

ma | le quãdo fussino tagli | ate E cquali son | di mjnore inportantia | e  
 questo farai incias | schun mēŕo —

Precetti  
 per  
 la dimostrazione  
 delle ossa  
 e muscoli  
 della gamba.

nota laproportionalita delliossi infrallo ro —

e acquel che ciasscũ fue —

Inquessta dimosstratione (*sitiene ch*) facta p diuersi aspecti sitiene |  
 chonto di tucti limusscholi che movano laghanba liqualj musscholi | sono  
 appichati ne lli labbri dellalchatĩ nel quale (*sono*) anchora nas | scano li  
 musscholi che movã la chossia dalginocchio insu —

E anchora ^ di quellj che pieghã laghãba qdo singinochia —

notan do

Diversi musscoli sisscope nelli diuersi movimēti delli anj | mali ed-  
 diuersi musscholi son quelli cheintal diuersita di motj | si occhultano e  
 di quessto enneciesario affare lūgho tracta | to alproposito del chognos-  
 sciare lilochi lesi dalle ferite eã | chora alproposito dellj statuari eppittori  
 eçj —

Note riguardo  
 ai muscoli  
 che si scoprono  
 e si occultano  
 nel movimento.

sino tagliate, e quali son di minore im-  
 portanzia; e questo farai in ciascun mem-  
 bro.

Nota la proporzionalità delli ossi infra  
 loro.

E a quel che ciascun serve.

In questa dimostrazione, fatta per di-  
 versì aspetti, si tiene conto di tutti li  
 muscoli, che movano la gamba, li quali  
 muscoli sono appiccati nelli labbri del  
 catino, nel quale ancora nascono li mu-  
 scoli, che movan la coscia dal ginocchio  
 in su.

E ancora di quelli che piegan la gamba,  
 quando s'inginocchia.

Precetti  
 per  
 la dimostrazione  
 delle ossa  
 e muscoli  
 della gamba.

Note riguardo  
 ai muscoli  
 che si scoprono  
 e si occultano  
 nel movimento.

Notando.

Diversi muscoli si scopre nelli diversi  
 movimenti delli animali, e diversi mu-  
 scoli son quelli, che in tal diversità di  
 moti si occultano; e di questo è necessario  
 a fare lungo trattato, al proposito del co-  
 gnoscere li lochi lesi dalle ferite, e ancora  
 al proposito delli statuari e pittori, ecc.

si elles étaient coupées, et lesquelles ont le  
 moins d'importance; et tu feras ceci dans  
 chaque membre.

Note la proportionnalité des os entre  
 eux.

Et à quoi chacun sert.

Dans cette démonstration, faite sous plu-  
 sieurs aspects, on tient compte de tous les  
 muscles qui meuvent la jambe, lesquels  
 muscles sont attachés aux lèvres du bassin,  
 ou naissent encore les muscles, qui meu-  
 vent la cuisse depuis le genou jusqu'en  
 haut.

Et encore de ceux qui plient la jambe,  
 quand on s'agenouille.

Préceptes  
 pour  
 la démonstration  
 des os  
 et des muscles  
 de la jambe.

En notant.

On découvre des muscles différents dans  
 les différents mouvements des animaux, et  
 ce sont des muscles différents, qui se ca-  
 chent dans cette diversité de mouvements;  
 et il faut faire un long traité de ceci, à  
 propos de connaître les endroits lésés par  
 les blessures, et encore au sujet des sta-  
 tuaires et peintres, etc.

Notes  
 concernant  
 les muscles  
 qui  
 se découvrent  
 et qui se cachent  
 dans  
 le mouvement.



notando

tutti li moti della ghanba nasschano dalli mvscoli della chosschia | li quali motj son chausa dipieghar talghanba (*edi*) ella pieghata | dirizzare e voltarla addesstra essinjsstra —

Origine dei moti della gamba e dei piedi.

Mallj motj del | piedi sj chavsá | no dalli musco | li nati nella ghã | ba (*el*) delli mo | ti delli diti par | te ne nasscano | nella ghanba e | parte nel piedi

he ^ delli musscoli | motori della ghã | ba parte ne nas | scie nellancha | e parte nella cho | sscia e ditutti si | darala ÷alocha | tione —

Inserzione dei muscoli motori della gamba.

Notando.

Origine dei moti della gamba e dei piedi.

Tutti li moti della gamba nascono dalli muscoli della coscia, li quali moti son causa di piegar tal gamba, e la piegata dirizzare e voltarla a destra e sinistra.

Ma li moti del piedi si causano dalli muscoli nati nella gamba; delli moti delli diti parte ne nascono nella gamba e parte nel piedi.

Inserzione dei muscoli motori della gamba.

E delli muscoli motori della gamba, parte ne nasce nell'anca, e parte nella coscia; e di tutti si darà la vera locazione.

En notant.

Tous les mouvements de la jambe naissent des muscles de la cuisse, lesquels mouvements sont la cause du ploiement de la jambe, et de dresser et de tourner à droite et à gauche la jambe ployée.

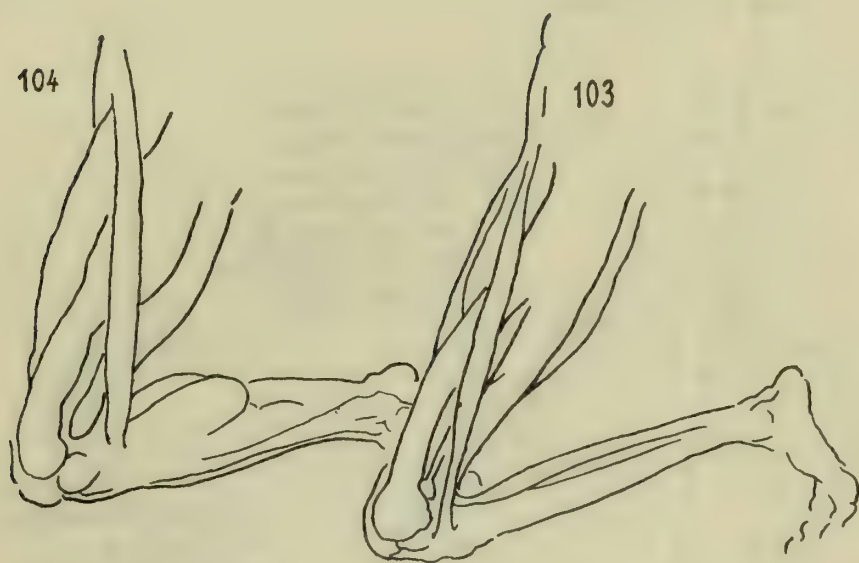
Mais les mouvements du pied sont causés par les muscles nés dans la jambe; quant aux mouvements des doigts, une partie en naît dans la jambe et une partie dans le pied.

Et pour les muscles moteurs de la jambe, une partie en naît à la hanche, et une partie dans la cuisse; et l'on donnera la véritable situation de tous.

Origine des mouvements de la jambe et des pieds.

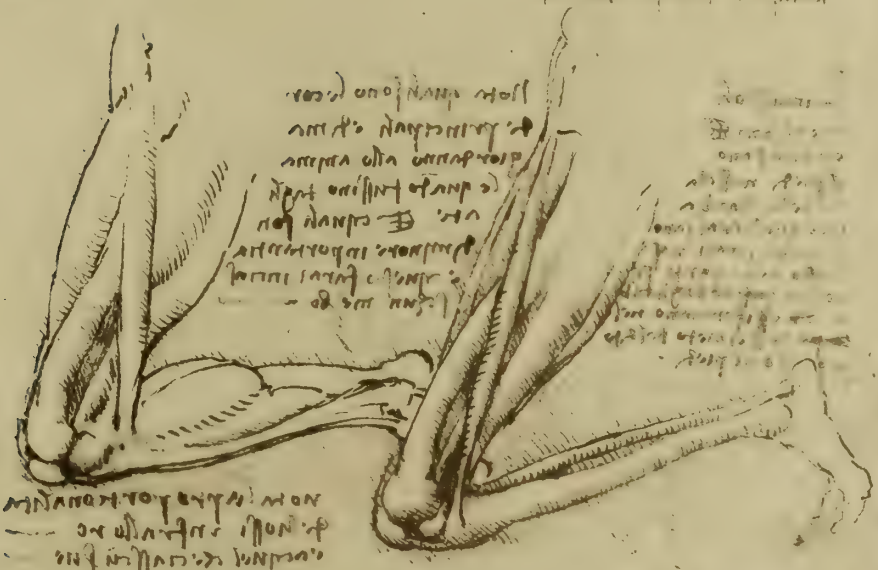
Insertion des muscles moteurs de la jambe.







Handwritten text at the top of the page, likely a title or introductory notes.



Handwritten text annotations placed directly on the anatomical drawing, providing labels for various parts.

Handwritten text annotations on the right side of the drawing, possibly describing the overall structure or specific features.

Handwritten text annotations located below the main anatomical drawing.

Vertical column of handwritten text on the left side of the page, likely a list of labels or a detailed description.

Main body of handwritten text on the right side of the page, providing further anatomical details or a summary.



## FOLIO 20 — verso. [36.]

## dellordine . dellbro

Questa . opa . sidebe . principiari . alla . cōcietjtjone . dellomo . e des-  
scrivere . il modo . della . matrice | e chome . ilpucto . labita . e inche  
grado . lui . risega . īquella . el modo . dello ujujficarsi ecibarsi | el suo .  
acresscimēto . e che . interuallo . sia . da ī . grado . dacresscimēto . a ī .  
altro . e che chosa . lospīgafori | delchorpo . della . madre . epche . chagione  
qualche . uolta . luj . uēga . forj . deluētre . disua madre inātj al debito |  
tēpo

poi . discriueraj . qualjmēbra sieno . quelle . . che cresscano . poj . chel-  
putto . ēnato . pivchellaltre | e da lamjsura . dū putto . dunano .

poj descrivi lomo . crescivto . ellafemjna . essue . mjsure . enature di-  
chōprlessione chollore | e ffilosomje .

di poi desscrivi . chome lie . chōposto . di uene . neruj . musscoli eossa  
Questo faraj nellultimo dellibro

Dell'ordine  
del  
presente libro:  
Concezione.  
Vita  
endouterina.  
Parto e aborto.

Crescimento  
del bambino.

Uomo e donna,  
proporzioni,  
complessione,  
colore,  
fisionomie.

Composizione  
del  
corpo umano.

## FOLIO 20 — verso. [36.]

## Dell' ordine del libro.

Questa opera si debbe principiari alla  
concezione dell'omo, e descrivere il modo  
della matrice, e come il putto l'abita,  
e in che grado lui risegga in quella,  
e 'l modo dello vivificarsi e cibarsi, e 'l  
suo accrescimento, e che intervallo sia da  
un grado d'accrescimento a un altro, e  
che cosa lo spinga fori del corpo della  
madre, e per che cagione qualche volta  
lui venga fori del ventre di sua madre in-  
nanti al debito tempo.

Poi descriverai quali membra sieno  
quelle che crescano, poi che 'l putto è  
nato, più che l'altre; e dà la misura d'un  
putto d' un anno.

Poi descrivi l'omo cresciuto, e la fem-  
mina, e sue misure, e nature di comples-  
sione, colore e filosomie.

Di poi descrivi come li è composto di  
vene, nervi, muscoli e ossa. Questo farai  
nell' ultimo del libro.

Dell'ordine  
del  
presente libro:  
Concezione.  
Vita  
endouterina.  
Parto e aborto.

Crescimento  
del bambino.

Uomo e donna,  
proporzioni,  
complessione,  
colore,  
fisionomie.

Composizione  
del  
corpo umano.

## FOLIO 20 — verso. [36.]

## De l'ordre du livre.

Cet ouvrage doit commencer à la con-  
ception de l'homme, et décrire la manière  
de la matrice, et comment l'enfant l'habite,  
et dans quel degré il y réside, et la ma-  
nière de se vivifier et de se nourrir, et son  
accroissement, et quel intervalle il y a  
entre un degré d'accroissement et un autre,  
et ce qui le pousse hors du corps de la  
mère, et pour quelle cause il sort parfois  
du ventre de sa mère avant le temps voulu.

Puis tu décriras quels membres sont  
ceux qui croissent, puis que l'enfant est  
né, plus que les autres; et donne la mesure  
d'un enfant d'un an.

Puis décris l'homme fait, et la femme,  
et leurs mesures, et leurs natures de com-  
plexion, de couleur et de physionomies.

Ensuite décris comment il est composé  
de veines, de nerfs, de muscles et d'os.  
Ceci tu le feras à la fin du livre.

Ordre  
de ce livre:  
Conception.  
Vie  
endo-utérine.  
Accouchement  
et avortement.

Croissance  
de l'enfant.

Homme  
et femme,  
proportions,  
complexion,  
couleur,  
physionomies.

Composition  
du corps humain.

|   |  |
|---|--|
| Fatti casuali,<br>universali<br>degli uomini. | di poi . figura . in . 4 storie . quattrovnjv̄salj . chasi delli omjlj . cioe letitia chō uariatti di ridere   effigura . lachagiō . de riso . Piāto . in vari modi . cholla . sua . chagione . chōtētione chōuari movi   mētj ducisioni . fuge . pavre . ferocita . ardimētj . mjcjdi . ettutte chose aparte nēti assimjchasi |
| Varie espressioni<br>della fatica.            | di poi figura . vna . faticha . chōtirarj spingere . portare . fermare . sostenere essimjlj   chose  |
| Attitudine<br>e movimento.                    | attitudine<br>di poj descrivi . de attitudine . e movimēto   |
| Prospettiva.<br>Musica.                       | effetti<br>di poj prospettiva . p̄lofitio . dellōchio e dellavldito diraj di mvsicha . e descrivi delli altri sēsi   |
| Sensi.  | sensi<br>di poi descrivi lanatura de . 5 . sensi<br>3   3   3   3   3   3   3   3  |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Fatti casuali,<br>universali<br>degli uomini. | Di poi figura in 4 storie quattro universali casi delli omini, cioè: letizia, con vari atti di ridere, e figura la cagion del riso; pianto, in vari modi, colla sua cagione; contenzione, con vari movimenti d'uccisioni, fughe, paure, ferocità, ardimenti, micidi, e tutte cose appartenenti a simil casi. | Ensuite figure par 4 histoires quatre cas universels des hommes, savoir: joie, avec plusieurs façons de rire, et figure la cause du rire; pleurs, de plusieurs façons, avec leur cause; disputes, avec plusieurs mouvements de tueries, fuites, peurs, férocités, hardiesses, homicides, et toutes les choses qui appartiennent à pareils cas. | Faits éventuels,<br>universels<br>chez les<br>hommes. |
| Varie espressioni<br>della fatica.            | Di poi figura una fatica, con tirare, spingere, portare, fermare, sostenere, e simili cose.  | Représente ensuite une fatigue, par l'action de tirer, de pousser, de porter, d'arrêter, de soutenir, et pareilles choses.   | Différentes<br>expressions<br>de la fatigue.          |
| Attitudine<br>e movimento.                    | Attitudine.<br>Di poi descrivi de attitudine e movimento.  | Attitudes.<br>Ensuite décris les attitudes et le mouvement.  | Attitudes<br>et mouvement.                            |
| Prospettiva.<br>Musica.                       | Effetti.<br>Di poi prospettiva per l'ofizio dell'occhio e dell'audito. Dirai di musica, e descrivi delli altri sensi.  | Effets.<br>Ensuite perspective pour l'office de l'œil et de l'ouïe. Tu parleras de musique et décris les autres sens.  | Perspective.<br>Musique.                              |
| Sensi.  | Sensi.<br>Di poi descrivi la natura de' 5 sensi.<br>3 3 3 3 3 3 3 3  | Sens.<br>Ensuite décris la nature des 5 sens.<br>3 3 3 3 3 3 3 3   | Sens.   |



Questa figura strumētale dellomo dimōsterreno in . . figure delle | quali le 3 prime saranno laramjficazione delle ossa coe vna djnāzi che | dimostri lalatitudine desiti effigure delli ossi la sechonda sara veduta in | proffilo e mossterra la pro fondita del tutto e delle parti e loro sito La 3<sup>a</sup> | figura fia dimostratrice delle (re) ossa dalla parte dirieto Dipoi faren | 3 altre figure nesimjli asspettj colle ossa segate nelle quali siue dra le lor | grosseze euachuita 3 altre figure fareno dellossa intere e de neruj che nas | scā della nucha e inche mēba ramifichino E 3 altre de ossa e vene e do | ve ramj fichino poj 3 con mvsscoli e 3 conpelle effigure propor | tionate . e 3 della femjna pdimostrare matrice e vene mestruale | che vanno alle poppe

Dimostrazione della figura strumentale dell'uomo.

Dimostrazione della figura strumentale dell'uomo.

Questa figura strumentale dell'omo dimostrereno in figure, delle quali le 3 prime saranno la ramificazione delle ossa, cioè: una dinanzi, che dimostri la latitudine de' siti e figure delli ossi; la seconda sarà veduta in profilo, e mostrerà la profondità del tutto e delle parti e loro sito; la 3<sup>a</sup> figura fia dimostratrice delle ossa dalla parte dirieto. Di poi faren 3 altre figure ne' simili aspetti, colle ossa segate, nelle quali si vedrà le lor grossezze e vacuità; 3 altre figure fareno dell'ossa intere, e de' nervi, che nascan della nuca, e in che membra ramifichino; e 3 altre de ossa e vene, e dove ramifichino; poi 3 con muscoli, e 3 con pelle e figure proporzionate, e 3 della femina, per dimostrare matrice e vene mestruale, che vanno alle poppe.

Nous démontrerons cette figure instrumentale de l'homme par des figures, dont les 3 premières seront la ramification des os, c'est-à-dire: une par devant, qui démontre la latitude des emplacements et les figures des os; la deuxième sera vue de profil, et montrera la profondeur du tout et des parties et leur emplacement; la 3<sup>me</sup> figure démontrera les os par la partie de derrière. Ensuite nous ferons 3 autres figures dans les aspects semblables, avec les os sciés, dans lesquels on verra leurs grosseurs et vacuités; 3 autres figures nous les ferons pour les os entiers, et pour les nerfs, qui naissent de la nuque, et dans quels membres ils se ramifient; et 3 autres d'os et de veines, et où elles se ramifient; puis 3 avec les muscles, et 3 avec la peau et les figures proportionnées, et 3 pour la femme, pour démontrer la matrice et les veines menstruelles, qui vont aux mamelles.

Démonstration de la figure instrumentale de l'homme.







Main body of handwritten text in the upper section, consisting of several paragraphs of dense script.

Main body of handwritten text in the lower section, including a large circular symbol at the beginning of the first line and a list of items on the right margin.



FOLIO 21 — *recto*. [22 203 24]

figura . dóde diriva . il chatarro  
 le lagrime  
 lo starnvto  
 lo spaviglio  
 il tremjto  
 ilmal chaducho  
 loĩmattjre  
 il sono  
 la fame  
 la lussuria  
 lira doue sadopa nel corpo  
 lapavra . simil mēte  
 lafebre  
 il morbo

Argomenti  
 di fisiologia  
 e di anatomia.

FOLIO 21 — *recto*. [22 203 24]

Figura donde diriva il catarro.  
 Le lagrime.  
 Lo starnuto.  
 Lo sbaviglio.  
 Il tremito.  
 Il mal caduco.  
 Lo immattire.  
 Il sonno.  
 La fame.  
 La lussuria.  
 L'ira dove s'adopra nel corpo.  
 La paura similmente.  
 La febbre.  
 Il morbo.

FOLIO 21 — *recto*. [22 203 24]

Figure par où dérive le catarrhe.  
 Les larmes.  
 L'éternuement.  
 Le bâillement.  
 Le tremblement.  
 Le mal caduc.  
 La folie  
 Le sommeil.  
 La faim.  
 La luxure.  
 La colère, où elle agit dans le corps.  
 La peur pareillement.  
 La fièvre.  
 La maladie.

Argomenti  
 di fisiologia  
 e di anatomia.

Sujets  
 de physiologie  
 et d'anatomie.

dove offēde ilueleno  
 desscrivi . la natura di tutti . mēŕi  
 ꝑche la saetta . amaza . lomo e nolo ferisscje essellomo . siscopassi .  
 ilnaso nō morirebe ꝑ chella offēde ipolmonj  
 scrivi . che cosa . e anjma  
 di natura che ꝑneciessita fa li strumēti vitalj . e actualj adebita . ene-  
 ciessaria forma essiti  
 chomē neciessita . e cōpagnia . dinatura  
 figura donde viene lassperme  
 dōde lorina  
 dōde . illatte  
 chome . siua . distinguēdo . ilcibo . ꝑle . uene  
 donde la e brieta  
 dōde . iluomjto  
 dōde renela e pietra

Dove offende il veleno.

Descrivi la natura di tutt'i membri.

Perchè la saetta ammazza l'omo e non lo ferisce, e se l'omo si scopassi il naso, non morirebbe. Perch'ella offende i polmoni.

Scrivi che cosa è anima.

Di natura, che, per necessità, fa li strumenti vitali e attuali, a debita e necessaria forma e siti.

Come necessità è compagna di natura.

Figura donde viene la sperma.

Donde l'orina.

Donde il latte.

Come si va distinguendo il cibo per le vene.

Donde la ebrietà.

Donde il vomito.

Donde renella e pietra.

Par où le poison offense.

Décris la nature de tous les membres.

Pourquoi la foudre tue l'homme et ne le blesse pas, et si l'homme se mouchait le nez, il ne mourrait pas. Parce qu'elle offense les poumons.

Écris ce que c'est l'âme.

De la nature, qui, par nécessité, fait les instruments vitaux et actifs, dans la forme et les emplacements convenables et nécessaires.

Comment la nécessité est compagne de la nature.

Figure d'où vient le sperme.

D'où l'urine.

D'où le lait.

Comment la nourriture va se distribuant dans les veines.

D'où vient l'ivresse.

D'où le vomissement.

D'où la gravelle et la pierre.



dōde mal difiācho  
 donde il sognjare  
 do de perle malattie ilfarneticho  
 dōde che strignjēdo larterie lomo sadormēta  
 donde che puto ilcholo lomo chade . morto  
 donde . vēghano . le lagrime  
 donde iluoltare deliochi che luno sitira dirieto laltro  
 del singiozzo

[Fig. 105:] n a

[Fig. 106:] b

Posizioni  
 del tronco.

delle renj innarchate

Lerenj innarchate overo sciene | senpe le poppe sō piu basse chel |  
 le spatole dessa sciena —  
 elli pecti narchati senpe | lepoppe sō piu alte chelle | spatole della  
 sciena —

Rapporto  
 delle mammelle  
 colle scapole  
 nelle  
 varie posizioni  
 del tronco.

Donde mal di fianco.  
 Donde il sognare.  
 Donde per le malattie il farnetico.  
 Dond'è che, strignendo l'arterie, l'omo  
 s'addormenta.  
 Dond'è che, punto il collo, l'omo cade  
 morto.  
 Donde vengano le lagrime.  
 Donde il voltare delli occhi, che l'uno  
 si tira dirieto l'altro.  
 Del singhiozzo.

D'où le mal de côté.  
 D'où le rêve.  
 D'où la frénésie pour cause de maladie.  
 D'où vient que, en étreignant les artères,  
 l'homme s'endort.  
 D'où vient que, piqué au cou, l'homme  
 tombe mort.  
 D'où viennent les larmes.  
 D'où le mouvement des yeux, que l'un  
 tire l'autre après soi.  
 Du sanglot.

Posizioni  
 del tronco.

[Fig. 105:] n a.  
 [Fig. 106:] b.

[Fig. 105:] n a.  
 [Fig. 106:] b.

Positions  
 du tronc.

Rapporto  
 delle mammelle  
 colle scapole  
 nelle  
 varie posizioni  
 del tronco.

Delle reni innarchate.

Le reni innarchate, overo schiene, sempre  
 le poppe son più basse che le spatole  
 d'essa schiena.  
 E li petti innarchati, sempre le poppe  
 son più alte che le spatole della schiena.

Des reins courbés.

Les reins courbés, où échines, toujours  
 les seins y sont plus bas que les omoplates  
 de cette échine.  
 Et les poitrines bombées, toujours les  
 seins y sont plus hauts que les omoplates  
 de l'échine.

Rapport  
 des seins  
 avec  
 les omoplates  
 dans  
 les différentes  
 positions  
 du tronc.

delle rene diricte fiesẽpre | trovate lepoppe dellaltezza | desse spa-  
tole —

Varie posizioni  
del tronco. [Fig. 107.]  
[Fig. 108.]  
[Fig. 109.]

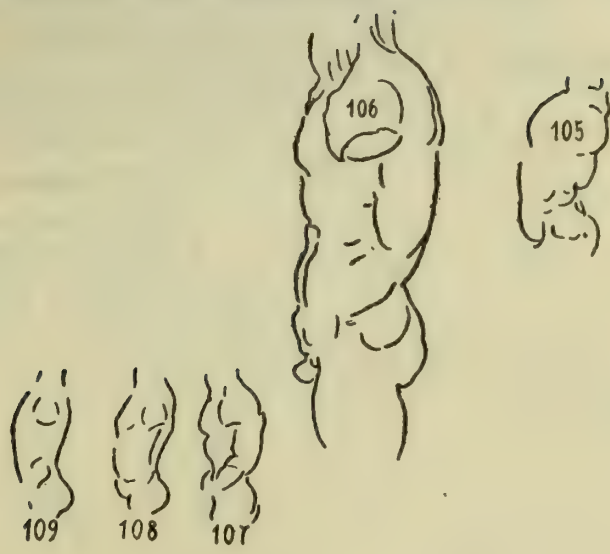
Delle rene diritte, fien sempre trovate le  
poppe dell'altezza d'esse spatole.

Varie posizioni  
del tronco. [Fig. 107.]  
[Fig. 108.]  
[Fig. 109.]

Avec les reins droits, on trouvera toujours  
les seins à la hauteur des omoplates.

[Fig. 107.]  
[Fig. 108.]  
[Fig. 109.]

Différentes  
positions  
du tronc.





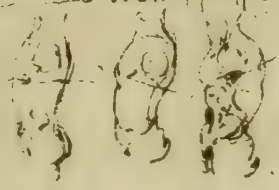
Handwritten text in a cursive script, likely Latin or Greek, located in the upper left quadrant of the page.



Handwritten text in a cursive script, located in the upper right quadrant of the page.



Handwritten text in a cursive script, located in the middle right section of the page.



Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower middle section of the page.



FOLIO 21 — verso.

lobietto . move . ilsenso  
 desipare  
 nõtj . promettere . chosse e nõ le . fare . situe che nõ lauēdo tabino  
 adarepassione

Rapporto  
 fra obbietto  
 e senso.

Massima.

nõ mj pare che lli omj nj grosi e di trissti constumj e di pocho disscorso  
 meritino si bello stru | mēto nettan tante varieta . di machinamēti quanto  
 li omj nj spe chulatiui edi | di grã disscorsi masolo vn sacho (*da ci bo*)  
 doue siriceua ilcibo e donde esso | essca che in vero altro che un tran-  
 sito di cibo non sō da essere gudi catj | pche niente (7) mj pare che essi  
 partecipino dispetie vmana altro chella voce | ella figvra ettutto erresto e  
 assai mancho che besstia —

Contrasto  
 tra la perfezione  
 del corpo  
 e la grossezza  
 dello spirito  
 in certi uomini.

[Fig. 110.]

Attitudini  
 nella salita.

[Fig. 111.]

FOLIO 21 — verso.

Rapporto  
 fra obbietto  
 e senso.

L'obietto move il senso.

Dissipare.

L'objet meut le sens.

Rapport  
 entre l'objet  
 et le sens.

Massima.

Non ti promettere cose, e non le fare, se  
 tu ve', che, non l'avendo, t'abbino a dare  
 passione.

Dissiper.

Maxime.

Ne te promets pas des choses, et ne les  
 fais pas, si tu vois, que, ne les ayant pas,  
 elles doivent te donner de la passion.

Contrasto  
 tra la perfezione  
 del corpo  
 e la grossezza  
 dello spirito  
 in certi uomini.

Non mi pare che li omini grossi, e di  
 tristi costumi, e di poco discorso meritino  
 sì bello strumento, nè tante varietà di mac-  
 chinamenti, quanto li omini speculativi, e  
 di gran discorsi; ma solo un sacco, dove  
 si riceva il cibo, e donde esso esca; che,  
 in vero, altro che un transito di cibo non  
 son da essere giudicati; perchè niente mi  
 pare che essi partecipino di spezie umana,  
 altro che la voce e la figura, e tutto el  
 resto è assai manco che bestia.

Il ne me semble pas que les hommes gros-  
 siers, et de mauvaises mœurs, et de peu de  
 discours méritent un si bel instrument, ni  
 tant de variété de machinations, que les  
 hommes spéculatifs, et de grands discours; mais  
 seulement un sac, où la nourriture se  
 reçoive, et d'où elle sorte; car, vraiment, on  
 ne peut les juger autrement qu'un conduit  
 de nourriture; car il ne me semble pas qu'ils  
 participent en rien de l'espèce humaine,  
 autrement que par la voix et la figure, et  
 tout le reste est bien moins que chez la  
 bête.

Contraste entre  
 la perfection  
 du corps  
 et la grossièreté  
 de l'esprit  
 dans  
 certains hommes.

Attitudini  
 nella salita.

[Fig. 110.]

[Fig. 111.]

[Fig. 110.]

[Fig. 111.]

Attitudes  
 dans la montée.

Quanto il grado che  $p$  lomo si | salgle sara di magore alteza  $t\grave{a}$  | to la-  
(*testa*) sua testa sara piu  $\bar{i}$  | nanzi chel piedi suo supiore

$p$  pesare | piu  $a$  | che  $b$  | questo | mo non | sarra | inel | grado |  $m$  |  
mostra | lo la linj | a f g .

[Fig. 112:] f a b g m

Attitudine  
nell'arresto  
del corso.

[Fig. 113.]

Quando lomo vol fermare il suo | corso e consumare linpeto nece | sita  
lo fa pēdere indirie to e ffere | picho le epresti passi —

senpe il centro del peso dellomo chelleua | lūn de piedi diterra resta  
sopa del centro | della pianta del suo piedi —

Meccanismo  
di alcuni  
movimenti  
del  
corpo umano,  
e fondamenti  
di  
statica umana.

Luomo che monta sopra lesscale | da dise tanto peso inanzi e da co-  
sta | al piu alto piedi che da contra peso | alla ganba piu bassa onde la  
fa | ticha dessa ganba bassa sol sasstēde | in mouere se me desima —

Meccanismo  
della salita.

La prima chosa che fa lomo nel suo mō | tare agradi esso scaricha

Quanto il grado, che per l'omo si saglie,  
sarà di maggiore altezza, tanto la sua testa  
sarà più innanzi che 'l piedi suo superiore.

Per pesare più  $a$  che  $b$ , quest'omo non  
sarà nel grado  $m$ ; mostralo la linia  $a f g$ .

[Fig. 112:] f a b g m.

Attitudine  
nell'arresto  
del corso.

[Fig. 113.]

Quando l'omo vol fermare il suo corso,  
e consumare l'impeto, necessità lo fa pen-  
dere indirieto, e fare piccoli e prestì passi.

Sempre il centro del peso dell'omo, che  
leva l' un de' piedi di terra, resta sopra del  
centro della pianta del suo piedi.

Meccanismo  
di alcuni  
movimenti  
del  
corpo umano,  
e fondamenti  
di  
statica umana.

L' uomo, che monta sopra le scale, dà  
di sè tanto peso innanzi e da costa al più  
alto piedi, che dà contra peso alla gamba  
più bassa, onde la fatica d' essa gamba  
bassa sol s' astende in mouere sè mede-  
sima.

Meccanismo  
della salita.

La prima cosa che fa l'omo, nel suo  
montare a gradi, esso scarica la gamba,

Autant le degré que monte l'homme,  
aura plus de hauteur, autant sa tête sera  
plus en avant que son pied supérieur.

En pesant davantage dans  $a$  que dans  $b$ ,  
cet homme ne sera pas dans le degré  $m$ ; la  
ligne  $a f g$  le démontre.

[Fig. 112:] f a b g m.

[Fig. 113.]

Quand l'homme veut arrêter son cours,  
et consumer l'élan, la nécessité le fait s'in-  
cliner en arrière, et faire des pas petits et  
rapides.

Toujours le centre du poids de l'homme,  
qui soulève de la terre l'un des pieds, reste  
au-dessus du centre de la plante de son  
pied.

L'homme, qui monte sur les escaliers,  
donne autant de son poids en avant et de  
côté au pied plus élevé, qu'il donne de  
contrepoids à la jambe plus basse, par quoi  
la fatigue de cette jambe basse ne s'étend  
qu'à se mouvoir elle-même.

La première chose que fait l'homme,  
quand il monte par degrés, il décharge la

Attitude  
dans l'arrêt  
de la course.

Mécanisme  
de quelques  
mouvements  
du corps  
humain,  
et fondements  
de statique  
humaine.

Mécanisme  
de la montée.

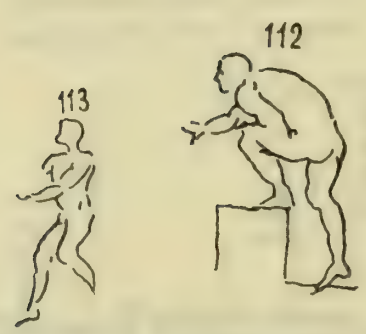
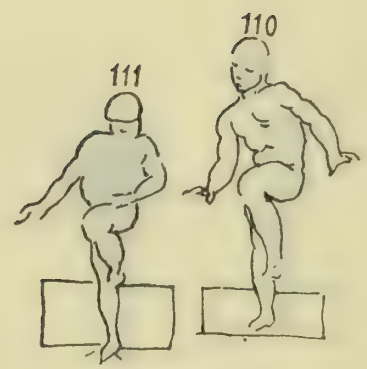


lagamba che | luj vole alzare della graujsa del bussto che | sopra essa  
 ganba siposaua (*onde tal gan*) eol | tre a di quessto charicha lopposita  
 ganba di | tutto il resto della quantita dellomo insieme co | l'altra ganba  
 di poj alza laganba e pone il | piedi sopra di quel grado ove esso (*l*)  
 siuole leua | re . fatto questo esso rende al piedi alto tutto | (*il pe*) laltro  
 peso del busto e della ganba e appogga | la ma no sopra lacossa e chacca  
 latesta inã | zi e ffa il mouj mēto in uerso la punta del piedi | superiore  
 alzando chon pesteza il calcagno del pie | di inferiore e con quello inpeto  
 sileua inalto enel | medesimo tenpo distende il . *B* . chelli a pogaua sopra |  
 ilginocchio il qual distendimēto di . *B* . spigne il bus | sto ella tessta inalto  
 ecosi di riza la ssciena incur | uata

che lui vole alzare, della gravità del busto, che sopra essa gamba si posava, e, oltre a di questo, carica l' opposita gamba di tutto il resto della quantità dell'omo, insieme co' l' altra gamba; di poi alza la gamba, e pone il piedi sopra di quel grado, ove esso si vole levare; fatto questo, esso rende al piedi alto tutto l' altro peso del busto e della gamba, e appoggia la mano sopra la coscia, e caccia la testa innanzi, e fa il movimento in verso la punta del piedi superiore, alzando con prestezza il calcagno del piedi inferiore, e con quello impeto si leva in alto, e nel medesimo tempo distende il braccio, ch' elli appoggiava sopra il ginocchio, il qual distendimento di braccio spigne il busto e la testa in alto, e così dirizza la schiena incurvata.

jambe, qu'il veut élever, de la pesanteur du buste, qui se posait sur cette jambe, et, outre cela, il charge la jambe opposée de tout le reste de la quantité de l'homme, ensemble avec l'autre jambe; ensuite il lève la jambe, et il pose le pied sur ce gradin, où il veut s'élever; cela fait, il rend au pied haut tout l'autre poids du buste et de la jambe, et il appuie la main sur la cuisse, et il pousse la tête en avant, et il fait le mouvement vers la pointe du pied supérieur, en soulevant avec prestesse le talon du pied inférieur, et par cet élan il se lève en haut, et en même temps il étend le bras, qu'il appuyait sur le genou, laquelle extension du bras pousse le buste et la tête en haut, et dresse ainsi l'échine inclinée.







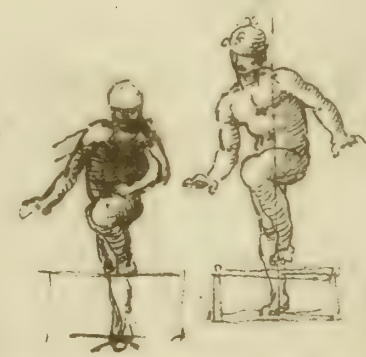
Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

Handwritten text block, likely the beginning of a section or chapter.

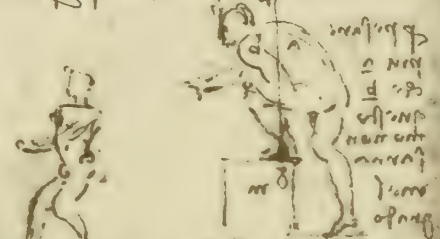
Handwritten text block, possibly a sub-section or a specific note.

Handwritten text block, continuing the text from the previous section.

Handwritten text block, continuing the text from the previous section.



Handwritten text block located to the right of the anatomical drawings.



Handwritten text block located below the anatomical drawing.



FOLIO 22 — *recto*. [30 ?]

del uechio

vene cherigano colle lor maestre | il fondo di qua e di là dello stōma-  
cho | e uansi ramjficãdo p la rete che | cope le intestine —

[Fig. 114:] *b a c* fiele

disotto sta la uena | esopã acquellasta | larteria —

*b a c* ella uena chessa stẽ | de dalla mjlza alla porta del | fegato  
epassa dirieto allos | stomacho eddi *a* siparte | la uena ellarteria chessa  
m jficha p la rete che cope le | intestine. coe di *a* sipar | te 2 vene che  
passan sotto ilfo | ndo dello stomacho luna dirieto | in fra le coste ello-  
stomacho e llal | tra dinanzi e uan come detto ra | m jfichando pel zirbo  
dirieto epel | zirbo dinanzi cheedoppio co | me mostra la figura e co che-  
fã | le uene si trova esse fatto della | arteria —

[A destra:] O trovato ne decrepiti | come la uena chessa parte | dalla  
porta del fegato (*eri*) | ettrauersa dirieto allo stom | macho erami ficha

Vene  
della grande  
curvatura  
dello stomaco  
e del peritoneo.  
Vescichetta  
biliare.

Vena gastro  
epiploica  
e  
arteria coronaria  
dello stomaco.

Vena splenica,  
suoi rami,  
loro decorso.

Alterazioni  
dei vasi  
nei vecchi.

FOLIO 22 — *recto*. [30 B]

Del vecchio.

Vene, che rigano colle lor maestre il  
fondo di qua e di là dello stomaco, e  
vansi ramificando per la rete, che copre  
le intestine.

[Fig. 114:] *b a c* fiele.

Disotto sta la vena, e sopra a quella  
sta l'arteria.

*b a c* è la vena, che s'astende dalla milza  
alla porta del fegato, e passa dirieto allo  
stomaco, e di *a* si parte la vena e l'arteria,  
che si ramifica per la rete, che copre le  
intestine; cioè, di *a* si parte due vene, che  
passan sotto il fondo dello stomaco, l'una  
dirieto, in fra le coste e lo stomaco, e l'al-  
tra dinanzi, e van, com'è detto, ramifi-  
cando pel zirbo dirieto, e pel zirbo dinanzi,  
che è doppio, come mostra la figura; e ciò  
che fan le vene si trova essere fatto dalla  
arteria.

[A destra:] Ho trovato ne' decrepiti come  
la vena, che si parte dalla porta del fegato,  
e traversa dirieto allo stomaco, e ramifica

Vene  
della grande  
curvatura  
dello stomaco  
e del peritoneo.  
Vescichetta  
biliare.

Vena gastro  
epiploica  
e  
arteria coronaria  
dello stomaco.

Vena splenica,  
suoi rami,  
loro decorso.

Alterazioni  
dei vasi  
nei vecchi.

FOLIO 22 — *recto*. [30 B]

Du vieillard.

Veines, qui raient avec leurs maîtresses  
le fond de çà et de là de l'estomac, et qui  
vont se ramifier par le réseau, qui couvre  
les intestins.

[Fig. 114:] *b a c* fiel.

Au-dessous il y a la veine, et au-dessus  
de la veine l'artère.

*b a c* c'est la veine, qui s'étend de la rate  
à la porte du foie, et qui passe derrière l'es-  
tomac, et elles partent de *a* la veine et  
l'artère, qui se ramifient dans le réseau, qui  
couvre les intestins; c'est-à-dire, il part  
de *a* deux veines, qui passent sous le fond  
de l'estomac, l'une derrière, entre les côtes  
et l'estomac, et l'autre devant, et elles vont,  
comme on a dit, se ramifiant dans l'épi-  
ploon de derrière, et dans celui de devant,  
qui est double, comme la figure le montre;  
et ce que font les veines se trouve être fait  
par l'artère.

[A droite:] J'ai trouvé chez les décrépits  
que la veine, qui part de la porte du foie,  
et traverse derrière l'estomac, et se ramifie

Veines  
de la grande  
courbe  
de l'estomac  
et du péritoine.  
Vescicule  
biliare.

Veine  
gastro-épiploïque  
et artère  
coronaire  
de l'estomac.

Veine  
splénique,  
ses ramifications,  
leur trajet.

Altérations  
des vaisseaux  
chez  
les vieillards

nella | mlza come essa ramj fcha | tione essendo negovani le | vene  
diritte epiene disan | ghue (*chome n.*) henne vech | i sono tortiose  
esstiacca | te e grinze evote di sãgue

Alterazioni  
senili  
del fegato.

E chosi ilfegato ilquale suo | le nella gouentu essere cho | lorito e de-  
qual tenacita en | ne ve chi e palido senza | alcuna rosseza disangue | e  
lle uene re stano vote e | in fralla materia desso (*pol | mone*) feghato . la  
qual materia si | po assomjgliare nellasu | a rare ta . acruscha ba | gnata  
con ^ poca a cqua e cosi | volentieri sidisgregha — | Lauandolo ellascia  
le uene | che dẽtro vi ramj ficano spedi | te ěnte dognj sustãtja del fegato

Stomaco  
e peritoneo.

[Fig. 115.]

[Fig. 116.]

nella milza, come essa ramificazione, es-  
sendo ne' giovani le vene diritte e piene  
di sangue, e ne' vecchi sono tortuose, e  
stacciate, e grinze, e vote di sangue.

Alterazioni  
senili  
del fegato.

E così il fegato, il quale suole nella  
gioventù essere colorito e d' equal tena-  
cità, e ne' vecchi è pallido, senza alcuna  
rossezza di sangue, e le vene restano vote,  
e in fralla materia d'esso (*polmone*) fegato,  
la qual materia si po assomigliare, nella  
sua rarità, a crusca bagnata con poca  
acqua, e così volentieri si disgrega, la-  
vandolo, e lascia le vene, che dentro vi  
ramificano, spedite [...] d'ogni sustanzia  
del fegato.

Stomaco  
e peritoneo.

[Fig. 115.]

[Fig. 116.]

dans la rate, que cette ramification, les  
veines étant droites et pleines de sang chez  
les jeunes gens, et chez les vieillards elles  
sont tortueuses, et écrasées, et rugueuses,  
et vides de sang.

Et ainsi le foie, qui dans la jeunesse est  
habituellement coloré et d'une ténacité  
égale, et chez les vieillards il est pâle, sans  
aucune rougeur de sang, et les veines res-  
tent vides, et parmi la matière de ce  
(*poumon*) foie, laquelle matière peut se  
comparer, par sa rareté, à du son, trempé  
dans un peu d'eau, et ainsi volontiers il se  
désagrège, en le lavant, et il laisse les  
veines, qui s'y ramifient au dedans, dé-  
gagées [...] de toute substance du foie.

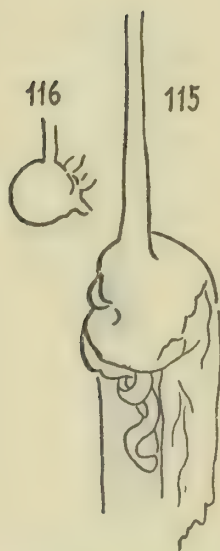
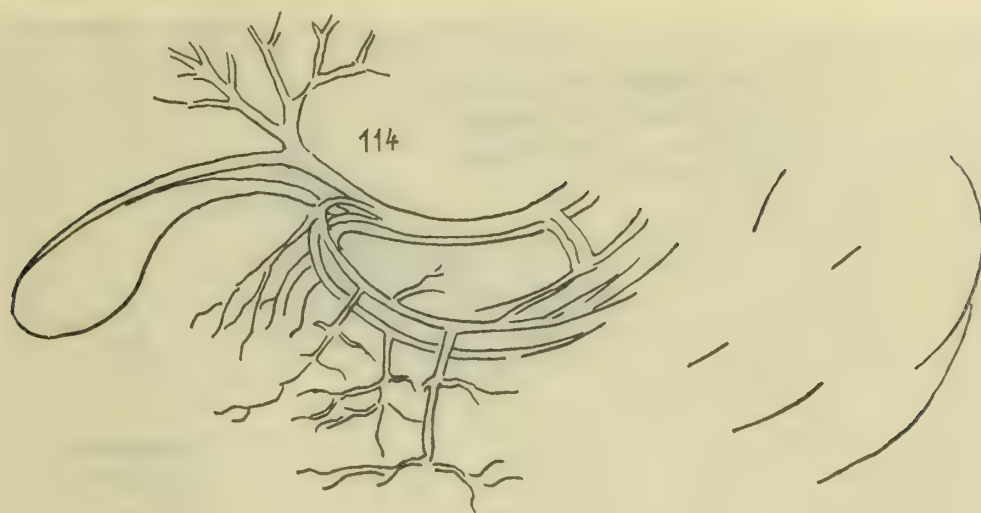
Altérations  
seniles  
du foie.

[Fig. 115.]

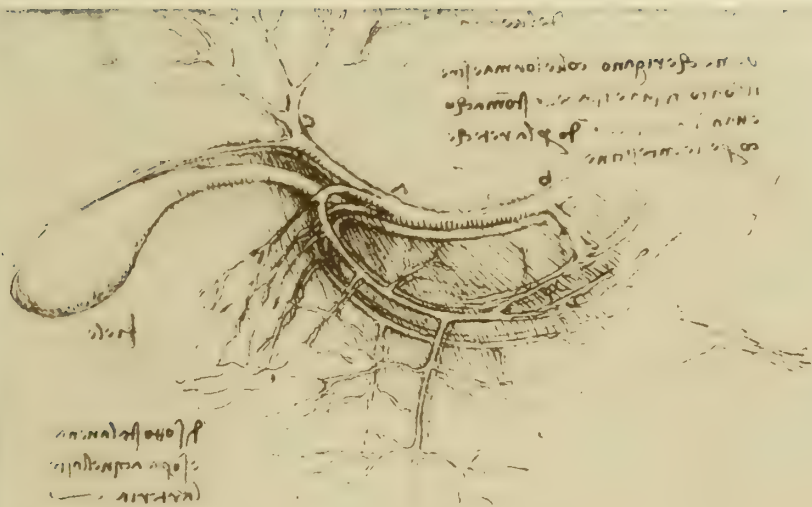
[Fig. 116.]

Estomac  
et péritoine.









1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



FOLIO 22 — verso. [13]

richordo

richordati di segnare quanto e alto losstōmacho sopra lō | bilicho e chol  
pomo granato e cho me sta la mjlza e ilchore chol | la poppa (*mes*) sinjs-  
stra e chome stanno irognonj oÿro re | nj cholli fianchi e ilcholon e ves-  
scicha e altre intesstine e cquã | to son remote piu omē dalla sciena che  
dalli musscholi lōgitudi | nali ecchosi disscriuj tutto ilchorpo cholle vene  
ennervi ecc —

Precetti  
sulla topografia  
dei visceri  
addominali.

[Fig. 117 :] fegato milza stōmaco

[Fig. 118 :] pomo granato bellico

(*vena mira*) | vena posta sopra | ilsifac e in termjssa | infral mjrac elsifac

Posizione  
dei visceri  
addominali.

Il colon ne vechi sifa sottile come illordito di mezo la mano | e ne  
gouanj essimjle alla lor magor grosseza del .℞.

Assottigliamento  
del colon  
nei vecchi.

FOLIO 22 — verso. [13]

Ricordo.

Ricordati di segnare quanto è alto lo  
stomaco sopra l' ombilico, e col pomo  
granato, e come sta la milza e il core colla  
poppa sinistra, e come stanno i rognoni,  
overo reni, colli fianchi, e il colon, e ve-  
scica, e altre intestine, e quanto son remote  
più o men dalla schiena, che dalli muscoli  
longitudinali, e così descrivi tutto il corpo  
colle vene e nervi ecc.

Precetti  
sulla topografia  
dei visceri  
addominali.

Posizione  
dei visceri  
addominali.

[Fig. 117 :] fegato milza stomaco.

[Fig. 118 :] pomo granato bellico.

(*Vena mira*) Vena posta sopra il sifac,  
e intermissa infra 'l mirac e 'l sifac.

Assottigliamento  
del colon  
nei vecchi.

Il colon ne' vecchi si fa sottile, come il  
lor dito di mezzo la mano, e ne' giovani  
è simile alla lor maggior grossezza del  
braccio.

FOLIO 22 — verso. [13]

Souvenir.

Souviens-toi de marquer combien l'es-  
tomac est haut au-dessus de l'ombilic, et  
avec la pomme d'Adam, et comment reste  
la rate et le cœur avec la mamelle gauche,  
et comment les rognons, ou reins, avec les  
hanches, et le côlon, et la vessie, et les  
autres intestins, et de combien ils sont  
éloignés plus ou moins de l'échine, que des  
muscles longitudinaux, et décris ainsi tout  
le corps avec les veines et les nerfs, etc.

Préceptes  
sur  
la topographie  
des viscères  
abdominaux.

[Fig. 117 :] foie rate estomac.

[Fig. 118 :] pomme d'Adam ombilic.

(*Veine mira*) Veine placée sur le sifac,  
et interposée entre le mirac et le sifac.

Position  
des viscères  
abdominaux.

Le côlon s'amincit chez les vieillards,  
comme leur doigt du milieu de la main, et  
dans les jeunes il est pareil à la plus forte  
grosseur de leur bras.

Amincissement  
du colon  
chez  
les vieillards.

Retrazione  
dell'omento  
nei vecchi.

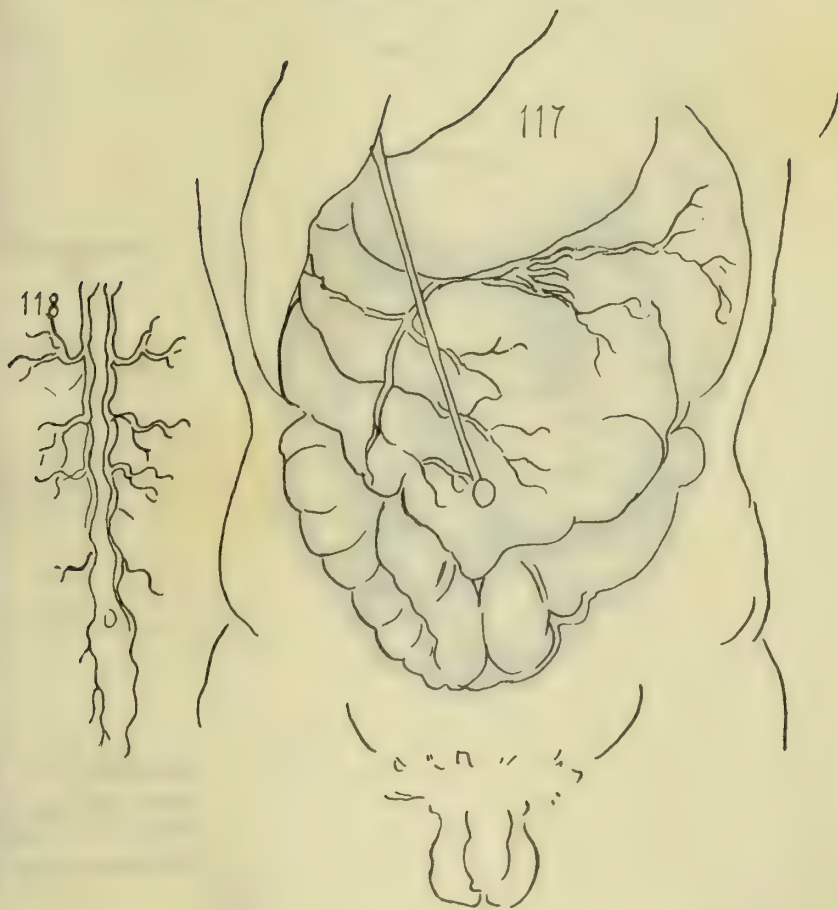
larete chessta infral sifa elle intesstine ne vecchi scope dise | tutte esse  
intesstine essi ritira in fral fondo dello stomma | cho el disopa desse bu-  
della —

Retrazione  
dell'omento  
nei vecchi.

La rete, che sta infra 'l sifac e le inte-  
stine, ne' vecchi scopre di sè tutte esse in-  
testine, e si ritira in fra 'l fondo dello sto-  
maco e 'l disopra d' esse budella.

Le réseau, qui est entre le sifac et les  
intestins, dans les vieillards découvre de  
son tissu tous les intestins, et se retire entre  
le fond de l'estomac et le dessus de ces  
boyaux.

Rétraction  
de l'omentum  
chez  
les vieillards.

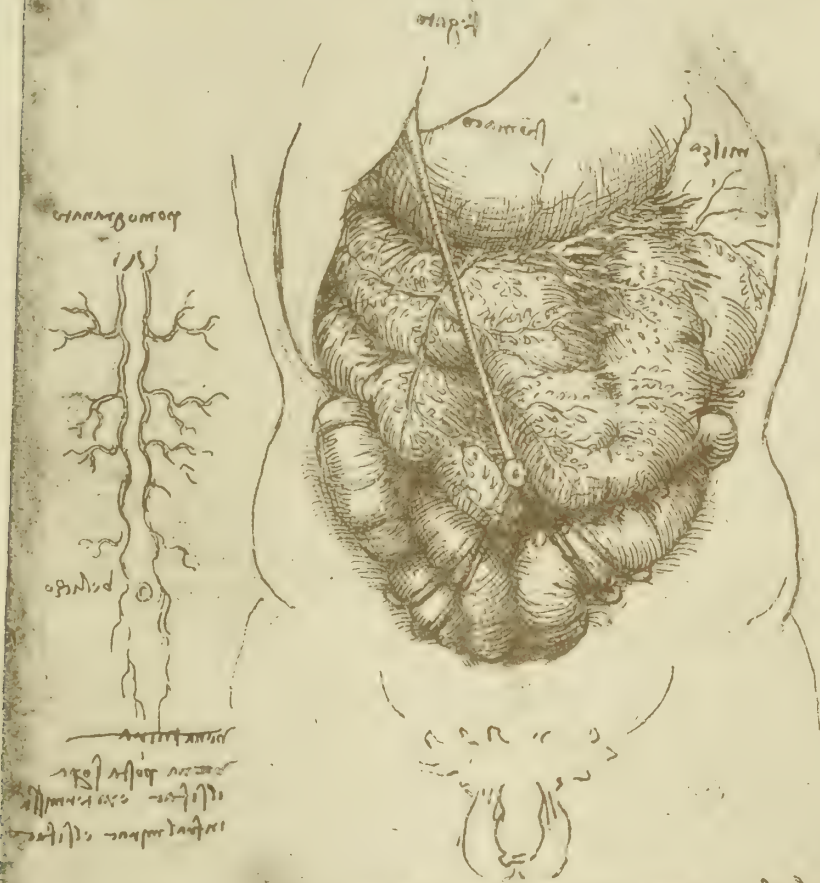






Handwritten text at the top of the page, likely a title or section header.

Handwritten text block located above the main anatomical drawing, providing descriptive notes.



Handwritten text block located below the anatomical drawing, likely providing further details or a conclusion.



FOLIO 23 — *recto*. [31 44]

[Fig. 119 :] ncha e nerua nato da quella

queste 2 scorze che vestã | lanuca son lemedesime | che uesstano il-  
ceruello | coe pia e dura madre

[Fig. 120 :] 2° torace

spondili del collo segato ettolto | via dal mezo inanzi esscop | to ilsito  
nella nvcha e come | abita eramjficah fori di ta | li spõdili —

la sustantia de | la nucha en | trapalquanto s | patio dentro al | le  
origine dene | ruj e poi segu | ita il neruo fo | rato insino alla sua ultime  
ramj fichationj . pla qual . peforationj . siporta il sentimẽto incas | scun  
musscolo il qual e musscolo e composto di tanti mj ni (*mvss*) altri muscoli  
quanto son le fila ne | le qualj esso mvsscolo sipo resolvere e ciasscũ  
mjnimo dessi mussculi e in volto in paniculi | quasi insensibile nelli quali  
siconverte (*ch*)le ultime ramj fichationi de p detti neruj lequali ob | bedis-

Midollo  
cervicale, nervi  
che ne originano,  
meningi spinali.

Origine  
dei nervi  
cervicali.

Rapporti  
anatomici  
e funzionali  
tra nervi  
e muscoli.

FOLIO 23 — *recto*. [31 44]

Midollo  
cervicale, nervi  
che ne originano,  
meningi spinali.

[Fig. 119 :] Nuca e nervo nato da quella.  
Queste 2 scorze, che vestan la nuca, son  
le medesime, che vestano il cervello, cioè  
pia e dura madre.

Origine  
dei nervi  
cervicali.

[Fig. 120 :] 2° torace.  
Spondyles du cou, segato e tolto via dal  
mezzo inanzi, e scoperto il sito della  
nuca, e come abita e ramifica fori di tali  
spondili.

Rapporti  
anatomici  
e funzionali  
tra nervi  
e muscoli.

La sustanzia de la nuca entra, per al-  
quanto spazio, dentro alle origini de'  
nervi, e poi seguita il nervo forato, insino  
alle sua ultime ramificazioni; per la qual  
perforazione si porta il sentimento in  
ciascun muscolo, il quale muscolo è com-  
posto di tanti minimi altri muscoli, quanto  
son le fila, ne le quali esso muscolo si po  
resolvere, e ciascun minimo d' essi mu-  
scoli è involto in panniculi quasi insensi-  
bili, nelli quali si converte le ultime rami-  
ficazioni de' predetti nervi, le quali obbe-

FOLIO 23 — *recto*. [31 44]

[Fig. 119 :] Nuque et nerf qui y est né.  
Ces 2 écorces, qui revêtent la nuque,  
sont les mêmes, qui revêtent le cerveau,  
c'est-à-dire la pie et la dure-mère.

Moelle cervicale,  
nerfs  
qui y ont origine,  
mèninges  
épinières.

[Fig. 120 :] 2° thorax.

Spondyles du cou, scié et enlevé depuis  
le milieu en avant, et l'emplacement de la  
nuque découvert, et comment il habite et  
se ramifie au dehors de ces spondyles.

Origine  
des nerfs  
cervicaux.

La substance de la nuque entre, pour un  
trait d'espace, entre les origines des nerfs,  
et puis elle suit le nerf creux, jusqu'à ses  
dernières ramifications; par laquelle perfo-  
ration le sentiment se porte dans chaque  
muscle, lequel muscle est composé d'au-  
tant d'autres muscles minimales, qu'il y a de  
fils, dans lesquels ce muscle se peut résou-  
dre, et chacun des moindres de ces muscles  
est enveloppé dans des membranes presque  
imperceptibles, dans lesquelles se conver-  
tissent les dernières ramifications des nerfs

Relations  
anatomiques  
et fonctionnelles  
entre les nerfs  
et les muscles.

scano arachortare il musscolo colloro ritirarsi eringrosarlo aognj requjsi-  
tione . del sentimēto | chepassa pela uachuita del nervo — Ma ptornare alla  
nucha la quale e in | volta in 2 pannj chuli chelluno sol uesste la, suasustantia  
mjdollosa ^ della nv ca e nellusscire del ua chuo delli spō | dili siconverte  
in neruo laltro (*ste la il ne*) veste ilneruo insieme colli sua principal ramj  
e ramj | fica insieme concascū ramo delneruo e cosi sifa 2<sup>a</sup> uesta della nvcha  
interponēdosi infra | losso dellj spondili el p̄ panicholo dessa nvcha —

Midollo  
cervicale,  
origine dei nervi  
delle membra.

[Fig. 121 :] 3<sup>o</sup> fonte deneruj

La nucha effonte de ner | vi che dā moto volontario | alle mēba —

Pia  
e dura madre.

La pia ella dura madre ueste tuttj . | Lineruj chessi partano dalla  
nucha

discano a raccortare il muscolo col loro  
ritirarsi, e ringrossarlo a ogni requisi-  
zione del sentimento, che passa per la va-  
cuità del nervo. Ma, per tornare alla nuca,  
la quale è involta in 2 panniculi, che l' uno  
sol veste la sua sustanzia midollosa della  
nuca, e, nell'uscire del vacuo delli spon-  
dili, si converte in nervo, l' altro veste il  
nervo, insieme colli sua principal rami, e  
ramifica insieme con ciascun ramo del  
nervo, e così si fa seconda vesta della  
nuca, interponendosi infra l' osso delli  
spondili e 'l primo pannicolo d' essa nuca.

Midollo  
cervicale,  
origine dei nervi  
delle membra.

[Fig. 121 :] 3<sup>o</sup> fonte de' nervi.

La nuca è fonte de' nervi, che dan moto  
volontario alle membra.

Pia  
e dura madre.

La pia e la dura madre veste tutti li  
nervi, che si partano dalla nuca.

susdits, lesquelles obéissent pour raccourcir  
le muscle en se retirant, et pour le grossir  
de nouveau à chaque réquisition du senti-  
ment, qui passe par la vacuité du nerf.  
Mais, pour revenir à la nuque, laquelle est  
enveloppée dans deux membranes, dont  
une seulement revêt la substance médul-  
leuse de la nuque, et, en sortant par le vide  
des spondyles, se transforme en nerf, l'autre  
revêt le nerf, ensemble avec ses branches  
principales, et se ramifie ensemble avec  
chaque branche du nerf, et se fait ainsi  
deuxième enveloppe de la nuque, en s'in-  
terposant entre l'os des spondyles et la  
première membrane de cette nuque.

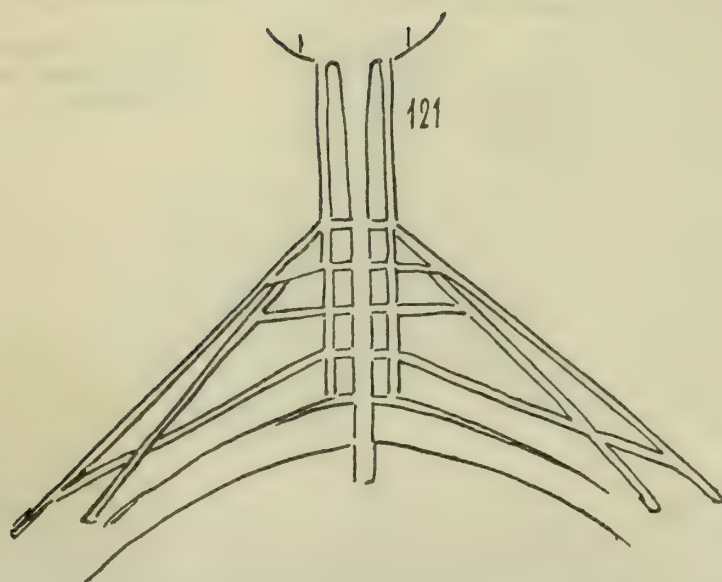
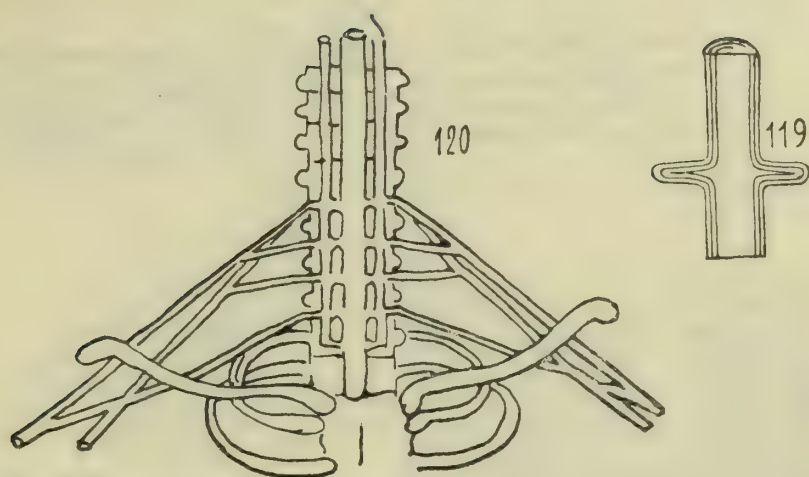
[Fig. 121 :] 3<sup>me</sup> source des nerfs.

La nuque est la source des nerfs, qui  
donnent le mouvement volontaire aux  
membres.

La pie et la dure-mère revêtent tous les  
nerfs, qui partent de la nuque.

Moelle  
cervicale,  
origine des nerfs  
des membres.

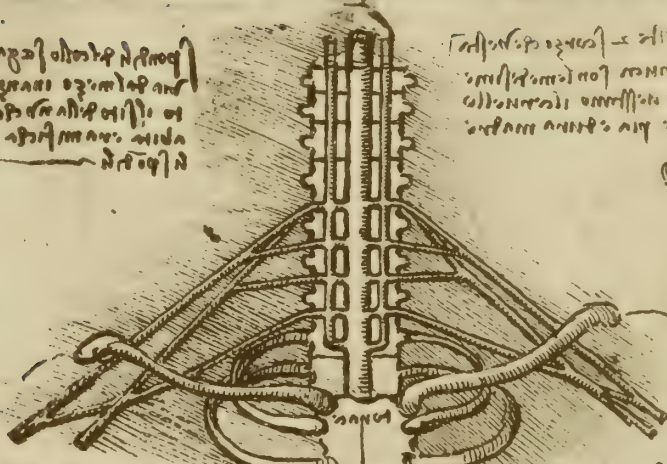
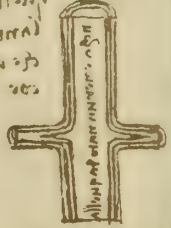
Pie-mère  
et dure-mère.





44  
 ...  
 ...  
 ...

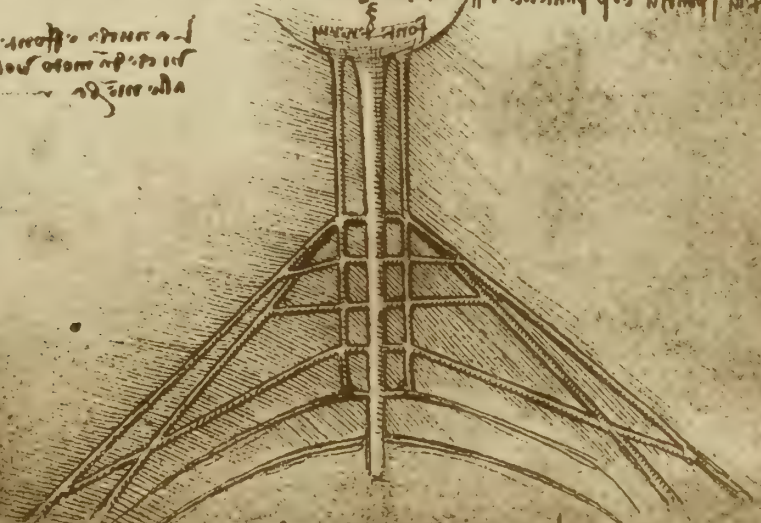
...  
 ...  
 ...



...  
 ...  
 ...

...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

...  
 ...



...  
 ...





FOLIO 23 — verso. [P.]

faraj vna ramjficha | tione di neruj chon tu | ti li sua mvsscoli attac |  
chatj ----

Precetti  
per  
la dimostrazione  
dei nervi  
del braccio.

e poj farai essa ra | mifichatione colli mu | sscoli attachati alli ner | uj  
e allossa . che con pō | ghino integral mente | il Braccio —

[Fig. 122 :] spalla ome ro pesse del B musculo del gomjto

[Fig. 123.]

[Fig. 124.]

quj ciasscū ner | uo del B e cong | vnto contutti | e quatro ner | uj  
che escā del | la nuca —

qui si mossterra tu | ti li musscoli del B co | lli neruj euene —

falomo colle B apte | e cō tutti lisua ner | vi e lor benj fiti a | lla mj-  
nuta e ma | sima di ligiētia vse | rai alli neruj reue | rsiuj ī tutte lor ra |  
mjficationj

FOLIO 23 — verso. [P.]

Farai una ramificazione di nervi, con  
tutti li sua muscoli attaccati.

E poi farai essa ramificazione, colli mu-  
scoli attaccati alli nervi e all' ossa, che  
componghino integral mente il braccio.

[Fig. 122 :] spalla omero pesce del  
braccio musculo del gomito.

[Fig. 123.]

[Fig. 124.]

Qui ciascun nervo del braccio è con-  
giunto con tutti e quattro nervi, che escan  
della nuca.

Qui si mostrerà tutti li muscoli del  
braccio, colli nervi e vene.

Fa l' omo colle braccia aperte, e con  
tutti li sua nervi e lor benefizi alla minuta;  
e massima diligenza userai alli nervi re-  
versivi, in tutte lor ramificazioni.

FOLIO 23 — verso. [P.]

Tu feras une ramification des nerfs, avec  
tous ses muscles attachés.

Et puis tu feras cette ramification, avec  
les muscles attachés aux nerfs et aux os, qui  
composent intégralement le bras.

[Fig. 122 :] épaule humérus poisson  
du bras muscle du coude.

[Fig. 123.]

[Fig. 124.]

Ici, chaque nerf du bras est conjoint  
avec tous les quatre nerfs, qui sortent de la  
nuque.

Ici, l'on montrera tous les muscles du  
bras, avec les nerfs et les veines.

Fais l'homme avec les bras ouverts, et  
avec tous ses nerfs et leurs bénéfices par le  
menu; et tu emploieras la plus grande  
diligence aux nerfs réversifs, dans toutes  
leurs ramifications.

Préceptes  
pour  
la démonstration  
des nerfs  
du bras.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
dei nervi  
del braccio.

Indice  
di dimostrazioni  
di varie parti  
del  
corpo umano.

vna dimosstrazione del zirbo sanzabudella  
vna dimosstrazione dossa segate  
vna dimostrazione dossa senplice  
vna dimosstrazione dossa eneruj  
vna dimosstrazione dossa euene  
vna dimosstrazione di neruj e muscoli  
vna dimosstrazione di uene e mvssoli  
vna dimosstrazione dossa eintesstine  
vna dimosstrazione (*di mes*) del m jsenterio  
vna dimosstrazione de men<sup>h</sup> emvsscoli spirituali  
vna dimosstrazione difemjna —  
vna dimosstrazione diossa ner uj euene  
vna dimosstrazione di neruj sola  
vna dimosstrazione dossa sola  
vna dimostrazione di neruj inossa segate

Indice  
di dimostrazioni  
di varie parti  
del  
corpo umano.

Una dimostrazione del zirbo senza budella.  
Una dimostrazione d' ossa segate.  
Una dimostrazione d' ossa semplici.  
Una dimostrazione d' ossa e nervi.  
Una dimostrazione d' ossa e vene.  
Una dimostrazione di nervi e muscoli.  
  
Una dimostrazione di vene e muscoli.  
  
Una dimostrazione d' ossa e intestine.  
Una dimostrazione del misenterio.  
Una dimostrazione de' membri e muscoli spirituali.  
Una dimostrazione di femina.  
Una dimostrazione di ossa, nervi e vene.  
  
Una dimostrazione di nervi sola.  
Una dimostrazione d' ossa sola.  
Una dimostrazione di nervi in ossa segate.

Une démonstration de l'épiploon sans boyaux.  
Une démonstration d'os sciés.  
Une démonstration d'os simples.  
Une démonstration d'os et de nerfs.  
Une démonstration d'os et de veines.  
Une démonstration de nerfs et de muscles.  
  
Une démonstration de veines et de muscles.  
  
Une démonstration d'os et d'intestins.  
Une démonstration du mésentère.  
Une démonstration des membres et des muscles spirituels.  
Une démonstration de femme.  
Une démonstration d'os, de nerfs et de veines.  
  
Une démonstration de nerfs, seule.  
Une démonstration d'os, seule.  
Une démonstration de nerfs dans des os sciés.

Table  
de  
démonstrations  
de différentes  
parties  
du corps  
humain.

vna dimostrazione di neruj inossa chiuse

vna dimosstrazione dossa e deneruj cheinsieme le (*g*) cõgunga | no li quali neruj sono cortissimj e massime quelli che chõgungano | lisspondilj di dentro —

---

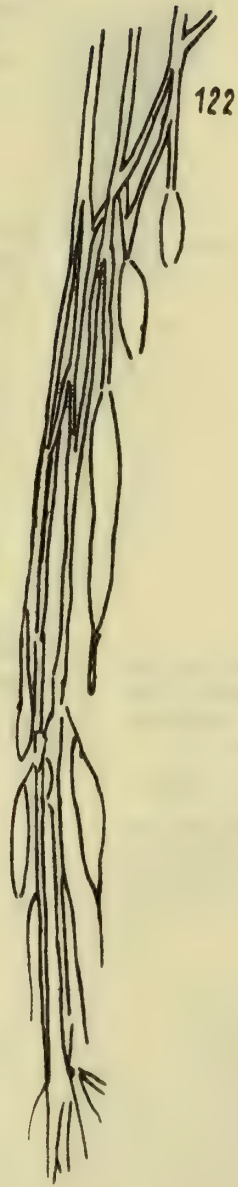
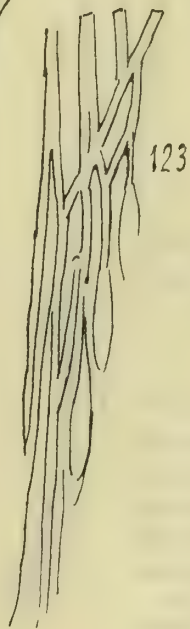
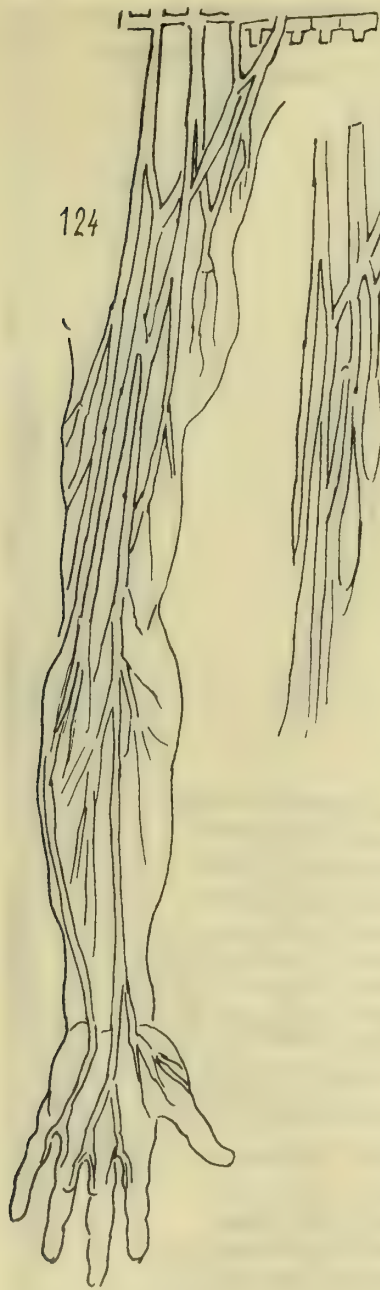
Una dimostrazione di nervi in ossa chiuse.

Una dimostrazione d' ossa, e de' nervi, che insieme le congiungano, li quali nervi sono cortissimi, e massime quelli che congiungano li spondili di dentro.

Une démonstration de nerfs dans des os fermés.

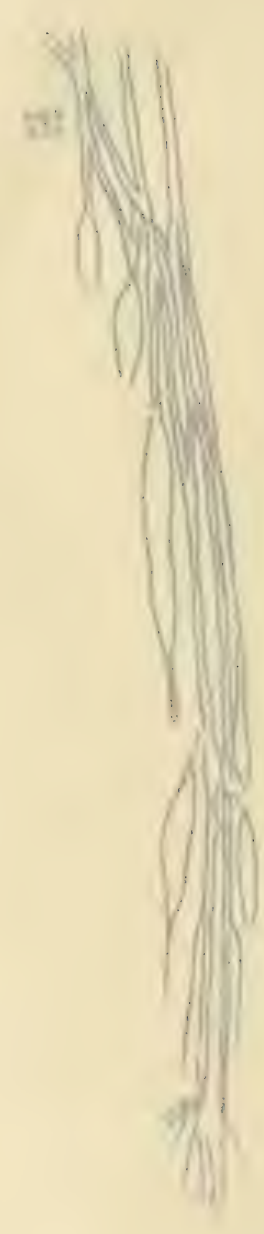
Une démonstration d'os, et des nerfs, qui les conjoignent ensemble, lesquels nerfs sont très courts, et surtout ceux qui conjoignent les spondyles en dedans.

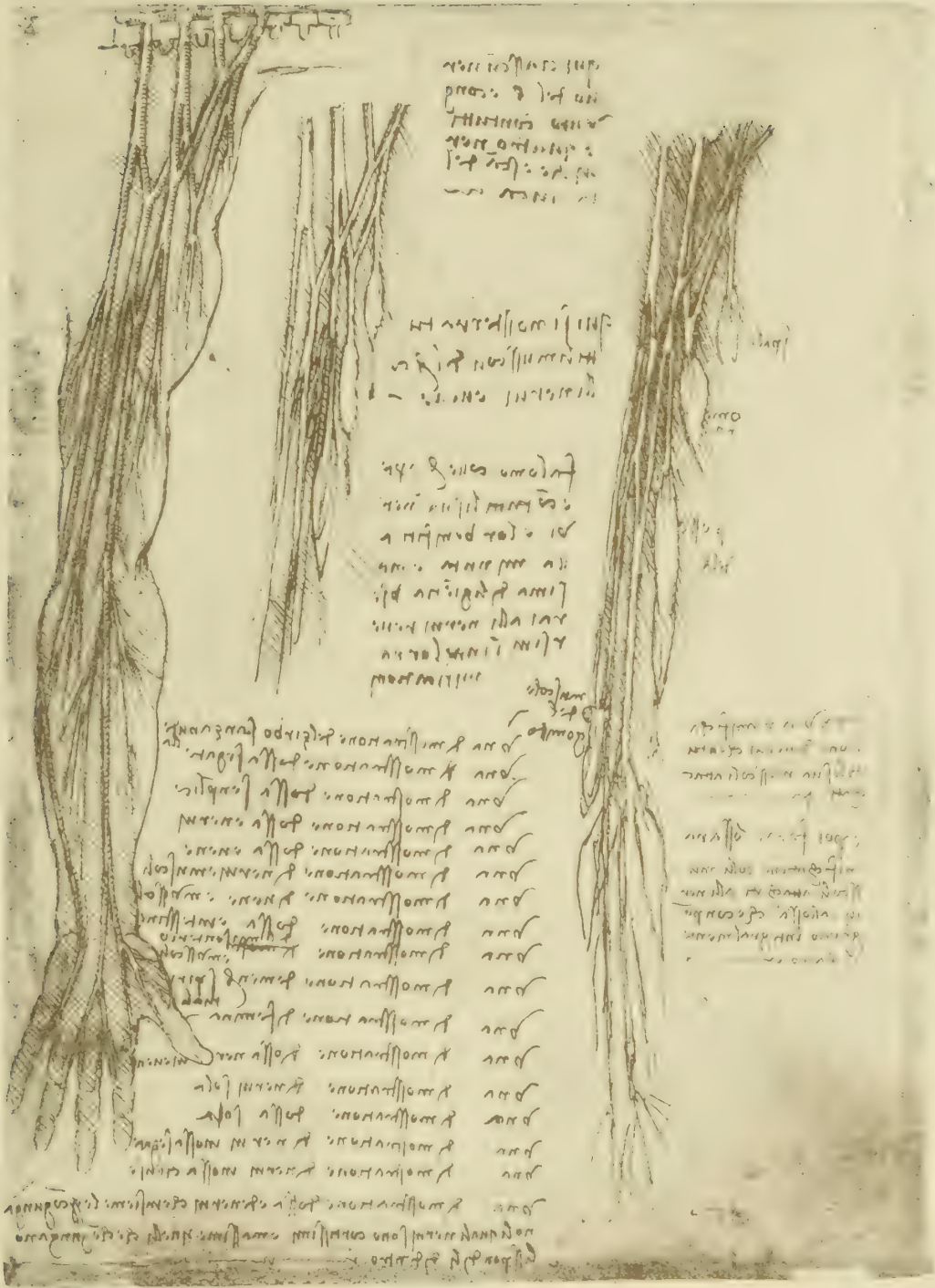




— 47 —

PLATE — 187 —





Handwritten text block at the top center, containing several lines of script.

Handwritten text block in the upper middle section, positioned between the sketches.

Handwritten text block in the middle section, positioned between the sketches.

A vertical column of handwritten text on the left side, listing labels for the anatomical structures.

A vertical column of handwritten text on the right side, listing labels for the anatomical structures.

Handwritten text at the bottom left, possibly a title or a concluding note.





FOLIO 24 — *recto*. [32]

Ordine di notomja

fa p<sup>a</sup> lossa come dire le .  $\mathcal{B}$  . e ponj il motore dalla spalla al | gomjto .  
 p tutte le linje Dipoi . dal gomjto al  $\mathcal{B}$  Dipoi dal |  $\mathcal{B}$  alla mano e dalla  
 mano alli ditj . —

E nel .  $\mathcal{B}$  . (*diraj . e*) porraj limotori de ditj chessa $\mathcal{p}$ ano e | cquesti nella  
 lor dimostrazione porraj soli nella 2<sup>a</sup> dimo | strazione vestiraj questi mus-  
 scoli delli secondi motori de ditj | e cosi faraj agrado . agrado pnoncon-  
 fondere . ma primo po | nj so $\mathcal{p}$ a dellossa quelli musscoli che chonesse ossa  
 sichongunghano | senza altra (*di*) confusione daltri musscoli e con quellj  
 porraj | li neruj e uene chelli notriscano auendo  $\mathcal{p}$  fatto lal $\mathcal{B}$ o delle  
 ue | ne . enneruj so $\mathcal{p}$ a delle sen(*pi*)plicj ossa

Precetti  
 per  
 la dimostrazione  
 topografica  
 dell'arto  
 superiore,  
 e specialmente  
 della mano.

[Fig. 125 :] a b d c e

Varie specie  
 di denti,

FOLIO 24 — *recto*. [32]

Ordine di notomia.

Fa prima l' ossa, come dire le braccia, e  
 poni il motore dalla spalla al gomito per  
 tutte le linie; di poi dal gomito al braccio;  
 di poi dal braccio alla mano, e dalla mano  
 alli diti.

E nel braccio porrai li motori de' diti,  
 che s' aprano; e questi nella lor dimo-  
 strazione porrai soli. Nella 2<sup>a</sup> dimostrazione  
 vestirai questi muscoli delli secondi mo-  
 tori de' diti; e cosi farai a grado a grado,  
 per non confondere; ma prima poni so-  
 pra dell' ossa quelli muscoli, che con esse  
 ossa si congiungano, senza altra confu-  
 sione d' altri muscoli, e con quelli porrai  
 li nervi e vene, che li notriscano, avendo  
 prima fatto l' albero delle vene e nervi so-  
 pra delle semplici ossa.

[Fig. 125 :] a b d c e.

Precetti  
 per  
 la dimostrazione  
 topografica  
 dell'arto  
 superiore,  
 e specialmente  
 della mano.

Varie specie  
 di denti,

FOLIO 24 — *recto*. [32]

Ordre d'anatomie.

Fais d'abord les os, c'est à dire les bras,  
 et place le moteur depuis l'épaule au coude  
 par toutes les lignes; ensuite du coude au  
 bras; ensuite du bras à la main, et de la  
 main aux doigts.

Et, dans le bras, tu mettras les moteurs  
 des doigts qui s'ouvrent; et ceux-ci, dans  
 leur démonstration, tu les mettras seuls.  
 Dans la 2<sup>me</sup> démonstration, tu revêtiras ces  
 muscles par les seconds moteurs des doigts;  
 et tu feras ainsi graduellement, pour ne pas  
 confondre; mais d'abord place sur les os  
 ces muscles, qui se conjoignent avec ces os,  
 sans autre confusion d'autres muscles, et  
 avec eux, tu mettras les nerfs et les veines,  
 qui les nourrissent, ayant d'abord fait  
 l'arbre des veines et des nerfs sur les  
 simples os.

[Fig. 125 :] a b d c e.

Précèptes  
 pour  
 la démonstration  
 topographique  
 du membre  
 supérieur,  
 et spécialement  
 de la main.

Différentes  
 espèces  
 de dents,

e loro funzione  
in rapporto  
alla loro forma  
e distanza  
dalle  
articulazioni  
dei mascellari.

della qualita delli dēti ellor situatione  
e remotione dail polo delor moti —

( Quel dente āmjnore potētia nel suo strigniere chee | piu remoto al centro del suo moto . ) — come selcē | tro del moto dedēti fussi *a* polo della massciella dico che cqvan | to tali denti son piu dissati attale (*a*) cētro *a* tanto son di mjno | re potētia nello strignere addunque *d e* (*eppiu*) e meno potēte ne | nello strignere chelli denti *b c* e *p* questo seguita il core lario che | dice quel dente e piu potēte che piu presso al centro del suo | moto oꝝ polo del suo moto coe piu potēte he losstrignere delli | denti *b c* che delli denti *d e* ( lanatura falli denti mē pene | trabili nel cibo e di piu grosse punte li quali son di magore potētia ) | a dunque (*il d*) li denti *b c* arā le lor punte tanto piu ottuse quanto | essi sarā mossi da maggiore potētia e *p* questo *b c* denti saran | piu ottusi aproportione delli denti *d e* quāto essi sarā piu | vicinj al polo (*della masscella*) *a* delle masscella *a d* he *a e* | e *p* questo lanatura a ffatti limascellari di grosse

e loro funzione  
in rapporto  
alla loro forma  
e distanza  
dalle  
articulazioni  
dei mascellari.

Della qualita delli dēti,  
e lor situatione e remozione  
dal polo de' lor moti.

Quel dente ha minore potenza nel suo strignere, che è più remoto al centro del suo moto. Come se 'l centro del moto de' denti fussi *a*, polo della mascella, dico che quanto tali denti son più distanti a tale centro, *a*, tanto son di minore potenza nello strignere; adunque *d e* è meno potente nello strignere, che li denti *b c*; e per questo seguita il corollario, che dice: quel dente è più potente, ch' è più presso al centro del suo moto, over polo del suo moto; cioè, più potente è lo strignere delli denti *b c*, che delli denti *d e*. (La natura fa li denti men penetrabili nel cibo e di più grosse punte, li quali son di maggiore potenza.) Adunque li denti *b c* aran le lor punte tanto più ottuse, quanto essi saran mossi da maggiore potenza; e, per questo, *b c*, denti, saran più ottusi, a proporzione delli denti *d e*, quanto essi saran più vicini al polo *a* delle mascella *a d* e *a e*; e, per questo, la natura ha fatti li mascellari di

De la qualité des dents,  
et leur situation et déplacement du pôle  
de leurs mouvements.

Cette dent a moins de puissance dans son étreinte, qui est plus éloignée du centre de son mouvement. Comme si le centre du mouvement des dents était *a*, pôle de la mâchoire, je dis que, autant ces dents sont plus éloignées de ce centre, *a*, et moins elles ont de puissance pour serrer; donc *d e* est moins puissante pour serrer, que les dents *b c*; et pour cela le corollaire s'ensuit, qui dit: cette dent est plus puissante, qui est plus près du centre de son mouvement, ou pôle de son mouvement; c'est-à-dire, l'étreinte des dents *b c* est plus puissante, que celle des dents *d e*. (La nature fait moins pénétrantes dans la nourriture et avec des pointes plus grosses les dents, qui ont plus de puissance.) Donc les dents *b c* auront leurs pointes d'autant plus obtuses, qu'elles seront mues par une plus grande puissance; et, pour cela, *b c*, dents, seront plus obtuses, en proportion des dents *d e*, d'autant qu'elles seront plus près du pôle *a*

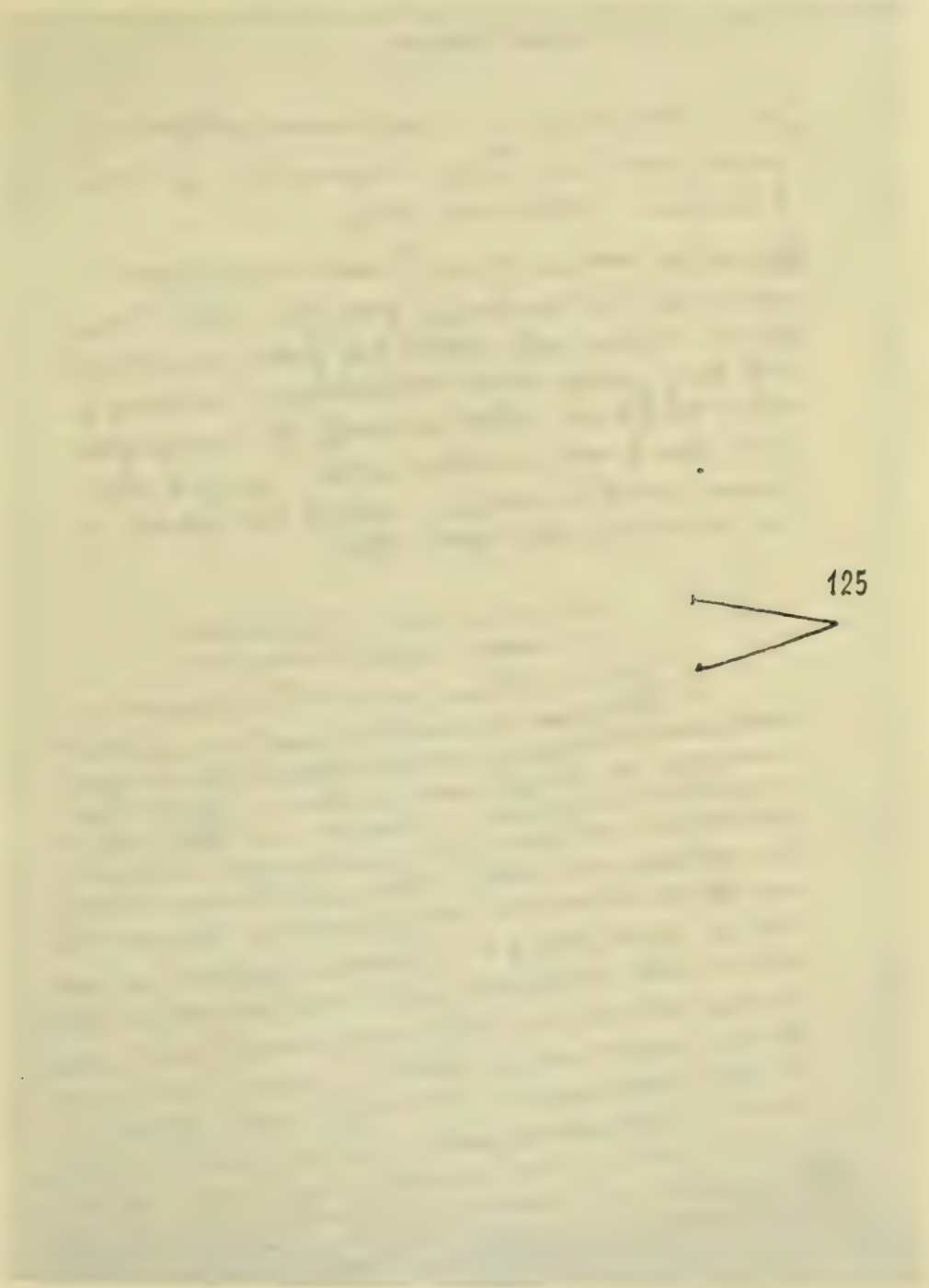
et leur fonction  
par rapport  
à leur forme  
et distance  
des articulations  
des maxillaires.

fronti atte ãma | cinare ilcibo enõ penetrarlo nettagliarlo e dinantj afatti | (*li d'*) li denti taglienti e penetrabili e none atti amacinare esso | cibo e affatto lemaestre infralimascellare elli denti taglienti

grosse fronti, atte a macinare il cibo, e non penetrarlo, nè tagliarlo; e dinanti ha fatti li denti taglienti e penetrabili, e non atti a macinare esso cibo, e ha fatto le maestre infra li mascellari e li denti taglienti.

des mâchoires *a d'* et *a e*; et, pour cela, la nature a fait les dents molaires avec de grosses têtes, aptes à moudre la nourriture, et non pas à la pénétrer, ni à la couper; et devant, elle a fait les dents coupantes et pénétrantes, et non pas aptes à moudre cette nourriture, et elle a fait les canines entre les molaires et les dents coupantes.





125









---

FOLIO 24 — *verso* (bianco).

---

FOLIO 24 — *verso* (bianco).

FOLIO 24 — *verso* (blanc).



FOLIO 25 — *recto.*

vassi variãdo la popila delli anjmali nocturnj (*nel*) di grande in magor quãtita | secondo lagrande omagore oscurita della nocte —

Reazione della pupilla allo stimolo luminoso, dilatazione e restringimento.

variasi ancora lapopila dessi anjmali nocturnj di pichola in mjnore secondo (*lamj*) | lagrande omagore chiarezza delgorno —

Pupilla negli animali notturni.

p quello che detto siconclude essi anjmali nocturnj essere senpre cone qual potẽ | tia di ujrtu visiuu intutte le uarie ta di chiarezza oddi oscurita che possa achade ne tẽ | pi de gornj e delle noctj —

Laujrtu visiuu ettutta ptutta la popilla ettutta in ognj sua parte — seguita chella meta della popila vede integral mente lobbietto come come se essa fus | siintera —

La pupilla in rapporto alla virtù visiva.

Quanto lapopilla e di magore quantita di tanta magor figura e chiarezza vederà il suo obbietto | e cosi de con verso quanto sara mjnore tanto minore, epiv osscuro uedra esso obbietto —

FOLIO 25 — *recto.*

Vassi variando la popilla delli animali notturni di grande in maggior quantità, secondo la grande o maggiore oscurità della notte.

Variasi ancora la popilla d' essi animali notturni di piccola in minore, secondo la grande o maggiore chiarezza del giorno.

Per quello ch' è detto, si conclude essi animali notturni essere sempre con equal potenza di virtù visiva in tutte le varietà di chiarezza o di oscurità, che possa accadere ne' tempi de' giorni e delle notti.

La virtù visiva è tutta per tutta la popilla, e tutta in ogni sua parte.

Seguita che la metà della popilla vede integral mente l' obbietto, come se essa fussi intera.

Quanto la popilla è di maggiore quantità, di tanta maggior figura e chiarezza vederà il suo obbietto; e così de converso, quanto sarà minore, tanto minore e più oscuro vedrà esso obbietto.

FOLIO 25 — *recto.*

La pupille des animaux nocturnes varie d'une quantité grande à une plus grande, selon la grande ou plus grande obscurité de la nuit.

La pupille de ces animaux nocturnes varie encore de petite à moindre, selon la grande ou plus grande clarté du jour.

Par ce qui est dit, on conclut que ces animaux nocturnes ont toujours la même puissance de vertu visive dans toutes les variétés de clarté ou d'obscurité, qui peuvent arriver dans les temps des jours et des nuits.

La vertu visive est toute dans toute la pupille, et toute dans chacune de ses parties.

Il s'ensuit que la moitié de la pupille voit intégralement l'objet, comme si elle était entière.

Autant la pupille a plus de quantité, autant elle verra son objet d'une figure plus grande et plus clairement; et ainsi à rebours, moindre ella sera, et plus elle verra cet objet moindre et plus obscur.

Réaction de la pupille au stimulant lumineux, dilatation et resserrement.

Pupille chez les animaux nocturnes.

La pupille en relation avec la vertu visive.

Reazione della pupilla allo stimolo luminoso, dilatazione e restringimento.

Pupilla negli animali notturni.

La pupilla in rapporto alla virtù visiva.

seguita che chiudendo vnochio elli e dimjnuita p meta la potentia visiuua e cquesta pro | va sifa ne corpi lumjnosi come sole luna esstelle e ancora nvn lume offochio —

Questo di mjnjre di chiarezza siuedra senza serrareluno delli ochi Maillocho | diserarlo sia interposso lamano oldito dinanzi alluna delle popille infra laria el | lochio e ve drai una quanti ta daria colle 2 popille la qual confinerà collaria veduta | da vna sola popilla essara altrettãto piu osscura quella che veduto da una popilla | che quella che ueduta da 2 popille E lla ragone e quella che mostra la figura

[Fig. 126.]

Seguita che, chiudendo un occhio, elli è diminuita per metà la potenza visiva; e questa prova si fa nè corpi luminosi, come sole, luna e stelle, e ancora 'n un lume o foco.

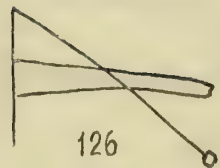
Questo diminuire di chiarezza si vedrà senza serrare l' uno delli occhi; ma in loco di serrarlo, sia interposta la mano o 'l dito dinanzi all' una delle popille, infra l' aria e l' occhio, e vedrai una quantità d' aria colle 2 popille, la qual confinerà coll' aria veduta da una sola popilla, e sarà altrettanto più oscura quella, ch' è veduta da una popilla, che quella ch' è veduta da 2 popille. E la ragione è quella che mostra la figura.

[Fig. 126.]

Il s'ensuit qu' en fermant un œil, la puissance visive lui est diminuée de moitié, et cette épreuve on la fait dans les corps lumineux, comme le soleil, la lune, les étoiles, et encore dans une lumière ou feu.

Cette diminution de clarté se verra sans fermer l'un des yeux; mais au lieu de le fermer, que l'on interpose la main ou le doigt devant l'une des pupilles, entre l'air et l'œil, et tu verras une quantité d'air avec les 2 pupilles, laquelle se rencontrera avec l'air vu par une seule pupille, et il sera d'autant plus obscur l'air, qui est vu par une pupille, que celui qui est vu par 2 pupilles. Et la raison est celle que la figure démontre.

[Fig. 126.]



126



Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript.

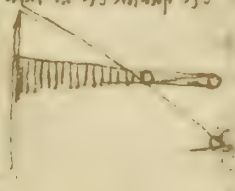
Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript.

Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript.

Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript.

Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript.

Handwritten text in a cursive script, likely a historical document or manuscript.







---

FOLIO 25 — *verso* (bianco).

---

FOLIO 25 — *verso* (bianco).

|

FOLIO 25 — *verso* (blanc).



---

FOLIO 26 — *recto* (bianco).

---

FOLIO 26 — *recto* (bianco).

|

FOLIO 26 — *recto* (blanc).



---

FOLIO 26 — *verso*. [K]

[Fig. 127.]

Muscoli  
del dorso.

---

FOLIO 26 — *verso*. [K]

[Fig. 127.]

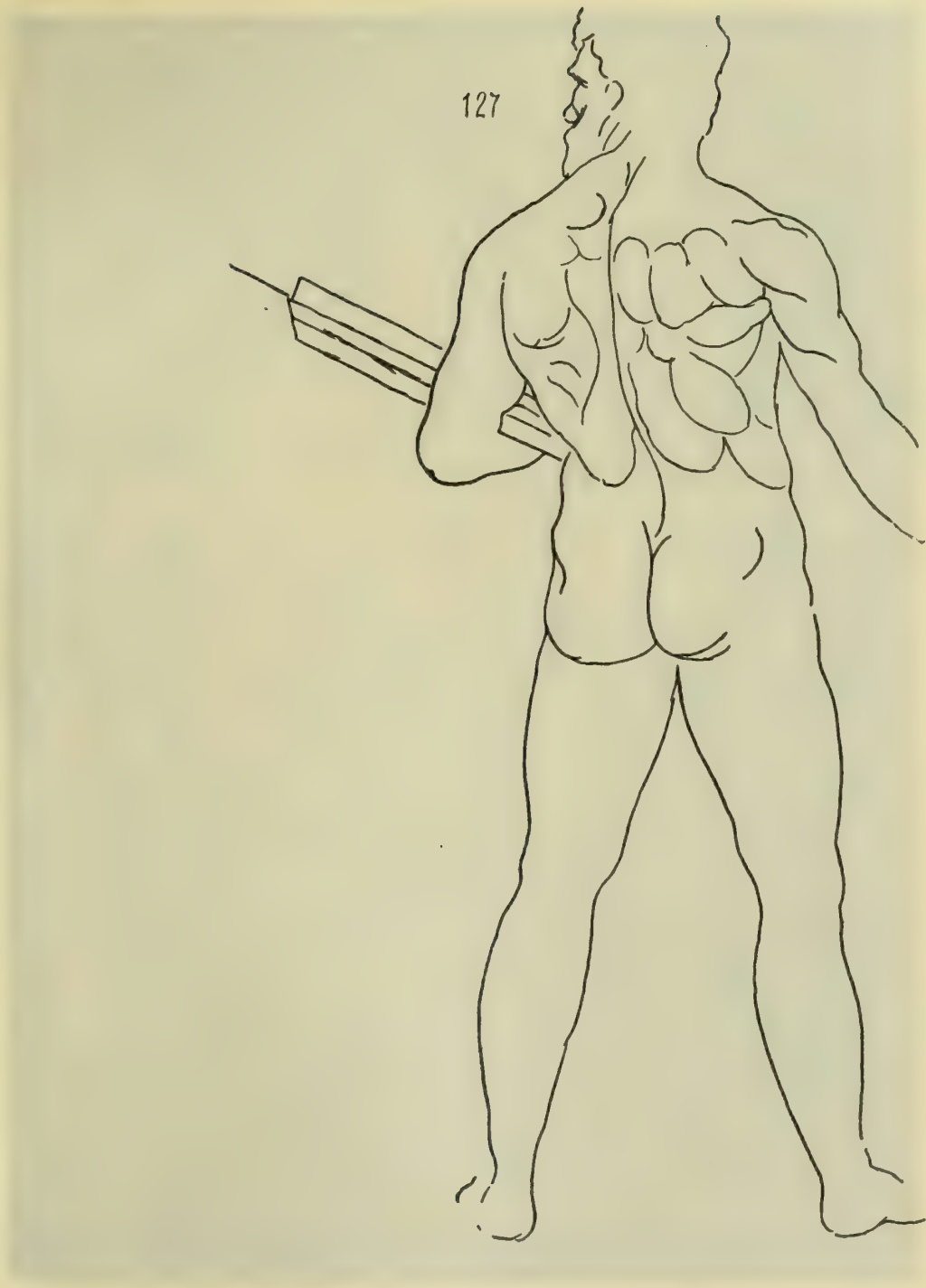
Muscoli  
del dorso.

FOLIO 26 — *verso*. [K]

[Fig. 127.]

Muscles  
du dos.













FOLIO 27 — *recto*.

farai reghola e mjsura diciasscũ muscolo | erenderai ragione di tutti  
li loro vfiti e in che mo | do sadopano he chilli muove e — |

[Fig. 128].

[Fig. 129.]

faraj prima lasspina del dosso dipoj vavesstendo hagradi lun sopra del-  
laltro diciasscũ di quessti musco | lj e ponj li nervi ellarterie e vene a  
ciasscun | musscholo pse eoltre addiquessto nota acquaã | ti spõdili si-  
chongiúghano e che intesstinj sono | loro arriscõtto e che ossi e altri  
strumēti orgha | njcj eccj —

Le parte piu alte demagri son piu alte nelli mus | scholosi essimjl mēte  
ne grassi Malla diferētia chee | dallafigura demusscoli che ã ligrassi aris-  
specto | delli musscholosi sara quj di socto desscrcta —

Precetti  
per  
la dimostrazione  
topografica  
dei muscoli  
del dorso.

FOLIO 27 — *recto*.

Farai regola e misura di ciascun mu-  
scolo, e renderai ragione di tutti li loro  
ufizi, e in che modo s' adoprano, e chi li  
muove, ecc.

[Fig. 128.]

[Fig. 129.]

Farai prima la spina del dosso; dipoi va  
vestendo a gradi, l' un sopra dell' altro,  
di ciascun di questi muscoli, e poni li  
nervi e l' arterie e vene a ciascun muscolo  
per sè, e, oltre a di questo, nota a quanti  
spondili si congiungano, e che intestini  
sono loro a riscontro, e che ossi e altri  
strumenti organici, ecc.

Le parti più alte de' magri son più alte  
nelli muscolosi, e simil mente ne' grassi;  
ma la differenza, che è dalla figura de'  
muscoli, che han li grassi a rispetto delli  
muscolosi, sarà qui di sotto descritta.

FOLIO 27 — *recto*.

Tu feras la règle et la mesure de chaque  
muscle, et tu rendras raison de tous leurs  
offices, et de quelle façon ils s'emploient,  
et qui les meut, etc.

[Fig. 128.]

[Fig. 129.]

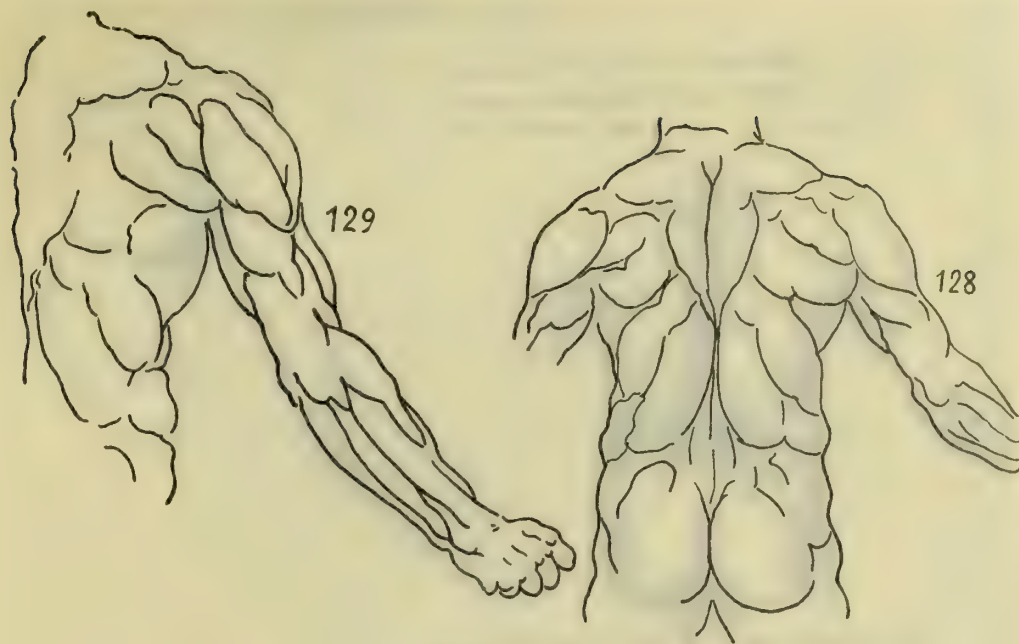
Tu feras d'abord l'épine du dos; ensuite  
revêts-la graduellement de chacun de ces  
muscles, l'un sur l'autre, et place les nerfs  
et les artères et les veines a chaque muscle  
par lui-même, et, outre cela, note à combien  
de spondyles, ils se conjoignent, et quels  
intestins leur correspondent, et quels os et  
autres instruments organiques, etc.

Les parties plus hautes des maigres sont  
plus hautes chez les musclés, et pareille-  
ment chez les gras; mais la différence entre  
la figure des muscles des gras par compa-  
raison avec les musclés sera décrite ici  
dessous.

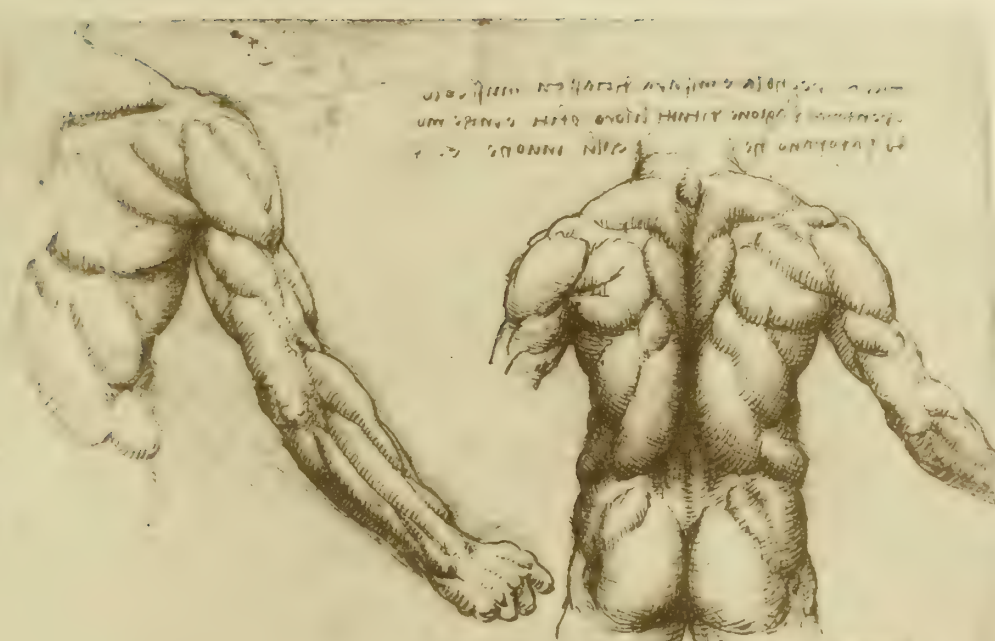
Préceptes  
pour  
la démonstration  
topographique  
des muscles  
du dos.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
topografica  
dei muscoli  
del dorso.









Handwritten text in a cursive script, likely Latin, located above the anatomical drawing. The text is partially obscured and difficult to decipher due to the angle and handwriting.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin, located below the anatomical drawing. The text is partially obscured and difficult to decipher due to the angle and handwriting.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin, located at the bottom of the page. The text is partially obscured and difficult to decipher due to the angle and handwriting.





## FOLIO 27 — verso. [9 17]

## dello vfitio de mesoplevri

[Fig. 130:] f n

[Fig. 131:] o p q m n

a li 3 musscho | li che tirá le co | sste inalto diré | li tiranti

(Dire) | ali cinque muscholi c d e f | (avédo) essendo creati alla di | latatiõ de lpetto porré nome | li dilatãti —

[Fig. 132:] a b c d e f g

Li mesopleuri sono li minuti musscholi interpossti infralle chosste de dichati | alla di latatione e attactione a diquelle desse chosste e cquesti due tali moti chontrari | sono ordinati p il rachorre erresspirare dellaria nel polmone chessirin | chiude innel(lo ve) chosstato ella dilatatione desse chosste nasscie dalli mus | choli esstrinsicj (su) delle chosste (chessta) che sson situati pla obbliqjta m n | chollaiuto de tre musscholi o p q li quali tirando chõ gran potentia le chosste in | nalto allarghano la lor

Muscoli  
intercostali.Muscoli  
inspiratori  
ed espiratori.Muscoli  
intercostali,  
esterni  
ed interni,  
e loro funzione.

## FOLIO 27 — verso. [9 17]

## Dello ufizio de' mesopleuri.

[Fig. 130:] f n.

[Fig. 131:] o p q m n.

A li 3 muscoli, che tiran le coste in alto, diren li tiranti.

A li cinque muscoli c d e f, essendo creati alla dilatazion del petto, porren nome li dilatanti.

[Fig. 132:] a b c d e f g.

Li mesopleuri sono li minuti muscoli, interposti infralle coste, dedicati alla dilatazione e attrazione di quelle d' esse coste; e questi due tali moti contrari sono ordinati per il raccorre e respirare dell' aria nel polmone, che si rinchiude in nel costato; e la dilatazione d' esse coste nasce dalli muscoli estrinsicci delle coste, che son situati per la obbliquità m n, col l' aiuto de' tre muscoli o p q, li quali, tirando con gran potentia le coste in alto, allargano la lor capacità, nel modo che far

Muscoli  
intercostali.Muscoli  
inspiratori  
ed espiratori.Muscoli  
intercostali,  
esterni,  
ed interni,  
e loro funzione.

## FOLIO 27 — verso. [9 17]

## De l'office des mésoplèvres.

[Fig. 130:] f n.

[Fig. 131:] o p q m n.

Les 3 muscles qui tirent les côtes en haut, nous les appellerons les tirants.

Le cinq muscles c d e f, étant créés pour la dilatation de la poitrine, nous les appellerons dilataleurs.

[Fig. 132:] a b c d e f g.

Les mésoplèvres sont les muscles menus, interposés entre les côtes, dédiés à la dilatation et à l'attraction de celles de ces côtes; et ces deux tels mouvements contraires sont ordonnés pour recueillir et respirer l'air dans le poumon, qui se renferme dans le côté; et la dilatation de ces côtes naît des muscles extrinsèques des côtes, qui sont situés par l'obliquité m n, avec l'aide des trois muscles o p q, lesquels, en tirant avec une grande puissance les côtes en haut, élargissent leur capacité, de la façon que l'on

Muscles  
intercostaux.Muscles  
inspirateurs  
et expireurs.Muscles  
intercostaux,  
extérieurs  
et intérieurs,  
et leur  
fonction.

chacapita nel mo do cheffar siue de alli ventri chulj | del chore Malle chosste avendo attornare inbasso non potrebbero (*ritorna*) dissciendere | (*re inbasso*) stando lomo addiaciere (*non*) p̄se medesime senonfussino limus | scholi intrinseci che anno obbliqjta chontraria alli musscholj estrinseci | la quale obbliqjta sasstēde p̄la linia f n —

della potentia de mesopleuri

Lofitio de mesopleuri (*essterio*) essteriori eddalzare eddilatate le chosste | esson di mirabile potentia nella loro situatione conciossia chesono stabili | ti cho loro stremi ultimi superiori alla medesima spina doue nascano ledis | nodate chosste e lla loro obbliqjta dissciede inverso lonbelicho

si vede alli ventricoli del core; ma le coste, avendo a tornare in basso, non potrebbero discendere, stando l'omo a diacere, per sè medesime, se non fussino li muscoli intrinseci, che hanno obblighità contraria alli muscoli estrinseci, la quale obblighità s'astende per la linia *fn*.

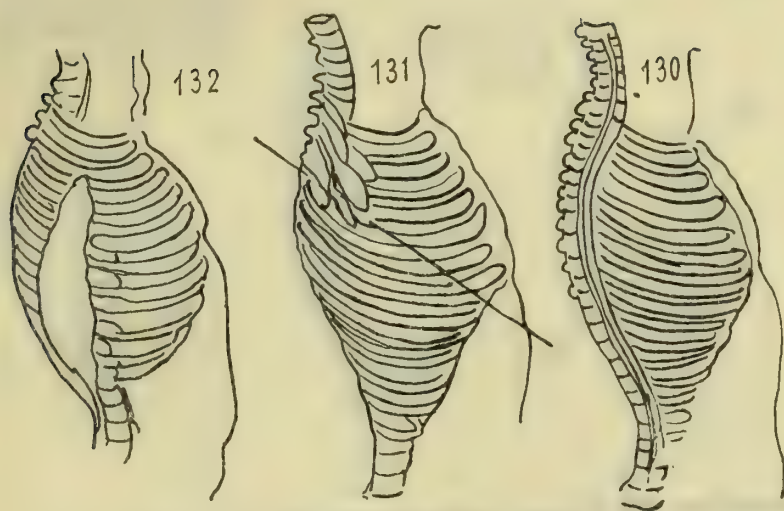
Della potenza de' mesopleuri.

L'ofizio de' mesopleuri esteriori è d'alzare e dilatare le coste, e son di mirabile potentia nella loro situazione; conciossia che sono stabiliti, co' loro stremi ultimi, superiori alla medesima spina, dove nascano le disnodate coste, e la loro obblighità discende inverso l'ombelico.

voit faire aux ventricules du cœur; mais les côtes, ayant à retourner en bas, ne pourraient descendre par elles-mêmes, l'homme restant couché, si ce n'était des muscles intrinsecques, qui ont l'obliquité contraire aux muscles extrinsecques, obliquité qui s'étend par la ligne *fn*.

De la puissance des mésoplèvres.

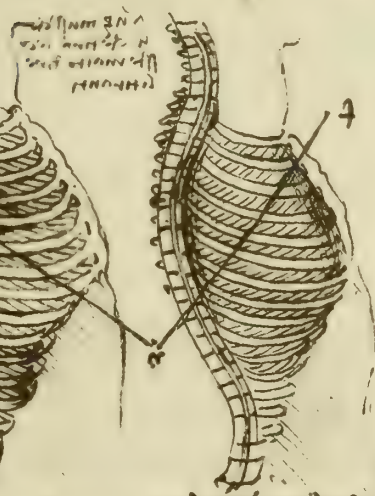
L'office des mésoplèvres extérieures est de soulever et de dilater les côtes, et elles ont une admirable puissance dans leur situation; car elles sont établies, avec leurs dernières extrémités supérieures, sur l'épine même, où naissent les côtes déliées, et leur obliquité descend vers le nombril.





החלוקה של החזה

החלוקה של החזה  
אלו הם החלקים השונים  
הנמצאים בחזה



החלוקה של החזה  
אלו הם החלקים השונים  
הנמצאים בחזה  
החלוקה של החזה  
אלו הם החלקים השונים  
הנמצאים בחזה

החלוקה של החזה  
אלו הם החלקים השונים  
הנמצאים בחזה  
החלוקה של החזה  
אלו הם החלקים השונים  
הנמצאים בחזה



FOLIO 28 — *recto*. [8]

[Fig. 133.]

ciascū gobbo fatto dalle gunture delli | diti depiedi e delle mani anno vna cō | cavita (*de*) nelli diti chelli sō cōtingēti | la quale riceve dentro asse essa gro | bulētia e cquessto affatto la natura | p non diffor mare la lor largeza in | po chesse dettj globbi fussino infra | loro incōtatto li piedi sifariano di grā | largheza . e ancora sarebbe necessari | o (*che*) vno de due effettj coe oche lli diti | fussino tuttj duna medesima lungezza | oyo che (*v*) luno auessi 2 gunture ella | ltro vna come fia dimosstrato allocho | suo delle ossa —  
seguita qua

[Fig. 134.]

[Fig. 135.]

Ilmoto delliqujdo facto pqualūche vso tan | to prociede nella sua principiata (*li*) revoluti | one quāto viue illuj linpeto (*p*) dato li dal | suo primo motore

Ragione  
dei rapporti  
delle dita  
delle mani  
e dei piedi.

Durata  
del movimento  
d'un liquido.

FOLIO 28 — *recto*. [8]

[Fig. 133.]

Ciascun gobbo, fatto dalle giunture delli diti de' piedi e delle mani, hanno una concavità nelli diti, che li son contingenti, la quale riceve dentro a sè essa globulenzia; e questo ha fatto la natura, per non difformare la lor larghezza, imperò che, se detti globi fussino infra loro in contatto, li piedi si fariano di gran larghezza, e ancora sarebbe necessario uno de' due effetti, cioè: o che li diti fussino tutti d'una medesima lunghezza, ovvero che l'uno avessi 2 giunture e l'altro una, come fia dimostrato al loco suo delle ossa.

Seguita qua

[Fig. 134.]

[Fig. 135.]

Il moto del liquido, fatto per qualunque verso, tanto procede nella sua principiata revoluzione, quanto vive in lui l'impeto datoli dal suo primo motore.

FOLIO 28 — *recto*. [8]

[Fig. 133.]

Chaque bosse, faite par les jointures des doigts des pieds et des mains, a une concavité dans les doigts, qui lui sont contingents, laquelle reçoit en elle-même cette globulosité; et la nature a fait cela, pour ne pas déformer leur largeur, car, si les dites bosses étaient en contact entre elles, les pieds deviendraient d'une grande largeur, et l'un des deux effets serait encore nécessaire, c'est-à-dire: ou que les doigts fussent tous d'une même longueur, ou que l'un eût 2 jointures et l'autre une, comme cela sera démontré en son lieu des os.

Il suit ici

[Fig. 134.]

[Fig. 135.]

Le mouvement du liquide, fait d'un côté quelconque, procède d'autant dans sa révolution commencée, que demeure en lui l'élan, qui lui a été donné par son premier moteur.

Raison  
des rapports  
des doigts  
des mains  
et des pieds.

Durée  
du mouvement  
d'un liquide.

Ragione  
dei rapporti  
delle dita  
delle mani  
e dei piedi.

Durata  
del movimento  
d'un liquido.

Il corpo  
dell'animale  
muore e rinasce  
al continuo.

Il nutrimento  
in rapporto  
colla vita.

come ilchorpo dellanmale (s) alchōtinuo  
more erinasscie — —

Il chorpo di qualunche chosa laqual sinutrjcha alchon | tinuo muore e al chontinuo rinasscie pche entrare | nonpuo nutrimēto sēnon in quelli lochi doue ilpassato | nutrimēto esspirato . esselli he spirato ellj piu nō na | (*trisscie e*) vita essectu nō li rendi nutrimēto e qua | le al nutrimēto partito . allora laujta manca disu | a valitudine essettulli leuj esso nutrimento laujta intuc | to ressta desstructa Massettu nerēdi tanto quanto se | ne desstruggie alla giornata allora tanto rinasscie di | ujta quanto sene chonsuma assimjlitudine dellume | facto dalla chandela chol nutrimēto datoli dallomore | dessa chandela il quale lume anchora luj alchon | tunuo chonvelocissimo (*vita ren*) sochorso restaura (*il*) di socto | quāto disopa sene chonsuma morendo e di splendi | da lucie sichonverte morēdo inteneŕo fumo la qual | morte e chontinua sichome chōtinuo esso fumo ella cō | tinuita . di tal fumo e equale alchōtinuato nutrimēto | einjstate tutto

Il corpo  
dell'animale  
muore e rinasce  
al continuo.

Il nutrimento  
in rapporto  
colla vita.

Come il corpo dell' animale  
al continuo more e rinasce.

Il corpo di qualunque cosa, la qual si nutrica, al continuo muore e al continuo rinasce, perchè entrare non può nutrimento, se non in quelli lochi, dove il passato nutrimento è spirato; e s'elli è spirato, elli più non ha vita; e se tu non li rendi nutrimento equale al nutrimento partito, allora la vita manca di sua valitudine; e se tu li levi esso nutrimento, la vita in tutto resta destrutta; ma se tu ne rendi tanto, quanto se ne destrugge alla giornata, allora tanto rinasce di vita, quanto se ne consuma; a similitudine del lume fatto dalla candela col nutrimento datoli dall' omore d' essa candela, il quale lume ancora lui, al continuo, con velocissimo soccorso, restaura di sotto, quanto di sopra se ne consuma morendo, e di splendida luce si converte, morendo, in tenebroso fumo; la qual morte è continua, sicome continuo esso fumo; e la continuità di tal fumo è equale al continuato nutrimento, e in istante tutto il

Comment le corps de l'animal  
continuellement meurt et renaît.

Le corps de quelque chose que ce soit, qui se nourrit, continuellement meurt et continuellement renaît, parce que la nourriture ne peut entrer, si ce n'est dans ces endroits où la nourriture précédente est finie; et si elle est finie, elle n'a plus de vie; et si tu ne lui rends une nourriture égale à la nourriture qui est partie, alors la vie manque de sa validité; et si tu la prives de cette nourriture, la vie reste détruite tout à fait; mais si tu en rends autant, qu'il s'en détruit à la journée, alors la vie renaît d'autant, selon qu'il s'en consume; semblablement à la lumière faite par la chandelle au moyen de l'humeur donnée par cette chandelle, laquelle lumière aussi, continuellement, par très rapide secours, restaure par dessous autant, qu'il s'en consume dessus en mourant, et se change, en mourant, d'une lumière splendide en une fumée ténébreuse; mort qui est continue, ainsi que cette fumée est conti-

Le corps  
de l'animal  
meurt et renaît  
continuellement.

La nutrition  
en rapport  
avec la vie.



illume e morto ettutto rigienerato insie | me chol moto delnutrimento suo —

[Seguendo la linea :], ella sua vita anchora lej ricieue ilflusso erre | flusso chome ci mosstra lauentilatione della | sua cima e ilmedesimo achade nelli chor | pi delli animali (*ne*) medante il battimēto del | chore che gienera (*iln*) londa delsanghue p | tutte leuene le quali alchontinuo sidila | tano econstringhano ella dilatatione enel | ricievere ilsupchio sanghue ella dimjnuitio | ne e nellasciare (*lasupf lujta*) sopra bondã | tia delricievuto sanghue (*co*) ecquessto cin | segnia il battimento del polso quando col | le dita sitocho le p̄decte vene in qualunche | locho del chorpo viuo Ma p̄ritornare al | nostro intēto dicho chella carne delli anjmalì | e ri fatta dal sanghue che alcōtinuo sigienera del | lor nutrimēto E che essa carne sidisfa eritor | na p̄le (*vene mjs ea*) arterie mjseraice e | sirende alle intestine dove (*e*) siputrefa (*di*) di | putrida effetēte morte chome cimo-

Il sangue  
apporta la vita  
e rifà la carne  
all'animale.

lume è morto e tutto rigenerato insieme col moto di nutrimento suo.

[Seguendo la linea :] E la sua vita ancora lei riceve il flusso e reflusso, come ci mostra la ventilazione della sua cima; e il medesimo accade nelli corpi delli animali, mediante il battimento del core, che genera l'onda del sangue per tutte le vene, le quali al continuo si dilatano e constringano; e la dilatazione è nel ricevere il superchio sangue, e la diminuizione è nel lasciare (*la superfluità*) soprabbondanzia del ricevuto sangue; e questo c'insegna il battimento del polso, quando colle dita si tocca le predette vene in qualunche loco del corpo vivo. Ma, per ritornare al nostro intento, dico che la carne delli animali è rifatta dal sangue, che al continuo si genera del lor nutrimento, e che essa carne si disfa, e ritorna per le arterie miseraice, e si rende alle intestine, dove si putrefa di putrida e fetente morte, come ci mostran-

nuelle; et la continuité de cette fumée est égale à la nourriture continuée, et dans l'instant toute la lumière est morte et elle est toute régénérée ensemble avec le mouvement de sa nourriture.

[En suivant la ligne :] Et sa vie reçoit elle aussi son flux et reflux, comme nous le montre la ventilation de sa pointe; et la même chose arrive dans les corps des animaux, moyennant le battement du cœur, qui engendre l'onde du sang par toutes les veines, qui se dilatent continuellement et se contraignent; et la dilatation est dans la réception du sang surabondant, et la diminution est en quittant (*la superfluité*) la surabondance du sang reçu; et ceci nous enseigne le battement du pouls, quand on touche avec les doigts les susdites veines dans quel endroit que ce soit du corps vivant. Mais, pour revenir à notre but, je dis que la chair des animaux est refaite par le sang, qui s'engendre continuellement par leur nourriture, et que cette chair se défait, et retourne par les artères méseraïques, et se rend dans les intestins, où elle

Le sang  
apporte la vie  
et refait  
la chair  
aux animaux.

Il sangue  
apporta la vita  
e rifà la carne  
all'animale.

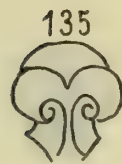
---

strã nel | le loro esspulsionj e chaliggine come fa ilfumo effocha dato p  
cõpatione

---

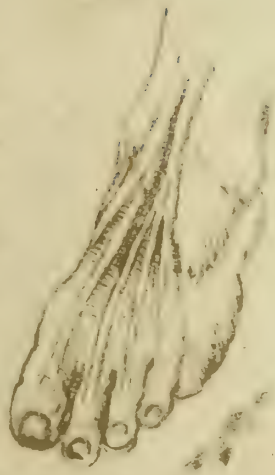
nelle loro espulsioni e caligine, come fa  
il fumo e foco dato per comparazione.

| pourrit d'une putride et puante mort,  
comme ils nous montrent dans leurs expul-  
sions et suie, comme fait la fumée et le  
feu donnés pour comparaison.





Handwritten text in a cursive script, likely a medical or anatomical treatise. The text is arranged in approximately 12 horizontal lines, starting from the top left and moving downwards. The ink is dark and the paper shows signs of age and wear.



Handwritten text in a cursive script, located below the first block of text. It appears to be a continuation of the medical or anatomical discussion, with several lines of text.



Handwritten text in a cursive script, located in the lower left quadrant of the page. The text is dense and covers several lines, continuing the narrative or technical content of the document.

Handwritten text in a cursive script, located in the lower right quadrant of the page. This block of text is positioned to the right of the decorative ornament and continues the main body of the document.



FOLIO 28 — verso. [8. [?] 43]

Delli musscholi che movã lalinghua

nessuno mēŕo abisognio di tanto numero dj musscholi quãto | lalinghua delli quali ciene 24 noti senza lialtri che io ho | trovati e ditutti limēŕi chessi mova p moto volontario ques | sta ecciede tutti lialtri nel numero delli movimēti (*essētīmētj*)

essettu volessi dire chellufitio dellochio il quale e diricievere tue | te le spetie delle infinite figure e cholore delli (7) obbietti allui anti postj ellodorato nella infinita mjstione delli o dori e llorechio de sonj | noj direno chella linghua sente anchora lei linfinjti sapori | senplici e chonpossto Macquesto none al pro posito nostro fa | ciēdo noj professione di trattare sola mēte di trattare del | moto lochale diciasscun mēŕo

considera bene chome mediante ilmoto della linghua chol | laiuto dellj (*buc*) laŕi edēti (*la cōpr*) la pronūtiatione di tutti | inomj delle chose

Muscoli della lingua.

Confronto cogli altri organi dei sensi.

Qui tratterà solo dei movimenti della lingua.

Meccanismo della parola. Varietà dei linguaggi. Tendenza all'infinito.

FOLIO 28 — verso. [8. [?] 43]

Delli muscoli che movan la lingua.

Nessuno membro ha bisogno di tanto numero di muscoli, quanto la lingua; delli quali ce n' è 24 noti, senza li altri che io ho trovati; e di tutti li membri che si movan per moto volontario, questa eccede tutti li altri nel numero delli movimenti (*e sentimenti*).

E se tu volessi dire ch'è l'ufizio dell'occhio, il quale è di ricevere tutte le spezie delle infinite figure e colore delli obbietti a lui antiposti, e l'odorato, nella infinita mitione delli odori, e l'orecchio de' soni; noi direno che la lingua sente ancora lei l'infiniti sapori, semplici e composti; ma questo non è al proposito nostro, facendo noi professione di trattare sola mente del moto locale di ciascun membro.

Considera bene come, mediante il moto della lingua, coll' aiuto delli labbri e denti, la pronunziatione di tutti i nomi delle cose

FOLIO 28 — verso. [8. [?] 43]

Des muscles qui meuvent la langue.

Aucun membre n'a besoin d'un si grand nombre de muscles, comme la langue; dont il y en a 24 connus, sans les autres que j'ai trouvés; et de tous les membres qui se meuvent par un mouvement volontaire, celle-ci dépasse tous les autres dans le nombre des mouvements (*et sentiments*).

Et si tu voulais dire que c'est l'office de l'œil, qui est de recevoir toutes les espèces des figures infinies et la couleur des objets, qui lui sont présentés, et l'odrat, dans la mixtion infinie des odeurs, et l'oreille des sons; nous dirons que la langue sent, elle aussi, les saveurs infinies, simples et composées; mais ceci n'est pas à notre propos, puisque nous faisons profession de traiter seulement du mouvement local de chaque membre.

Considère bien comment, au moyen du mouvement de la langue, avec l'aide des lèvres et des dents, la prononciation de tous

Muscles de la langue.

Comparaison avec les autres organes des sens.

Ici on traitera seulement des mouvements de la langue.

Mécanisme de la parole. Variété des langages. Tendance à l'infini.

Muscoli della lingua.

Confronto cogli altri organi dei sensi.

Qui tratterà solo dei movimenti della lingua.

Meccanismo della parola. Varietà dei linguaggi. Tendenza all'infinito.

cison note (*co*) elli vochaboli senplici e chon pos | ti dũ linguaggio (*ſ*)  
 puẽghano alli nosstri orecchi mediante tale | isstrumẽto (*ch*) li quali settutti  
 lieffetti di natura avessino no | me sastẽderebbono inverso loinfinito in-  
 sieme cholle infinjte | chose chessono inatto e chesono inpotẽtia dinatura  
 ecquesste nõ | njssplemerrebbe (*solo ini*) in  $\bar{v}$  solo linghuaggio anzi imol |  
 tisimj li quali anchora lor sastendano inverso loinfinjto pche | a lchontinuo  
 sivariano disecholo insehulo e di paese in pae | se mediante le misstiõ de  
 popoli che pguerre o altri accidẽ | ti alcõtinuo simjstano elli medesimi lin-  
 guaggi son sotto | possti alla obbliujone esson morta li chome laltre  
 chose cre | ate essenoi chonciede(*ssii*) reno il nossto mõdo essere e tter |  
 no noi djrẽ tali linguaguagi essere stati (*e j*) eanchora (*ſ*) do | vere essere  
 dinfinjta variaeta mediãnte linfinjti secholi | chenello infinito tempo sichon-  
 tẽghano eç —

La natura sola  
 produce  
 i semplici.

e cquessto none inalchuno altro senso pche sol (*chẽ*) sastenda | no

ci son note, e li vocaboli semplici e composti d' un linguaggio pervengano alli nostri orecchi, mediante tale istrumento; li quali, se tutti li effetti di natura avessino nome, s' astenderebbono inverso lo infinito, insieme colle infinite cose che sono in atto, e che sono in potenza di natura; e queste non isprimerebbe in un solo linguaggio, anzi in moltissimi, li quali ancora lor s' astendano inverso lo infinito, perchè al continuo si variano di secolo in seculo, e di paese in paese, mediante le mistion de' popoli, che, per guerre, o altri accidenti, al continuo si mistano; e li medesimi linguaggi son sottoposti alla obblivione, e son mortali, come l' altre cose create; e se noi concederemo il nosto mondo essere eterno, noi diren tali linguaggi essere stati, e ancora dovere essere d'infinita varietà, mediante l'infiniti secoli, che nello infinito tempo si contengano, ecc.

La natura sola  
 produce  
 i semplici.

E questo non è in alcuno altro senso, perchè sol s'astendano nelle cose, che al

les noms des choses nous est connue, et les vocables simples et composés d'un langage parviennent à nos oreilles, au moyen de cet instrument; lesquels, si tous les effets de la nature avaient un nom, s'étendraient vers l'infini, ensemble avec les choses infinies qui sont en action, et qui sont en puissance de nature; et celles-ci elle ne les exprimerait pas par un seul langage, mais par plusieurs très nombreux, lesquels s'étendent eux aussi vers l'infini, parce qu'ils se varient toujours de siècle en siècle, et d'un pays à l'autre, au moyen des mélanges des peuples qui, par les guerres, ou les autres accidents, continuellement se mélangent; et les mêmes langages sont soumis à l'oubli, et sont mortels, comme les autres choses créées; et si nous accorderons que notre monde est éternel, nous dirons que ces langages ont été et vont encore être d'une variété infinie, au moyen des siècles infinis, qui se contiennent dans le temps infini, etc.

Et cela n'est dans aucun autre sens, parce qu'ils ne s'étendent qu'aux choses que la

Seulement  
 la nature  
 produit  
 les simples.



nelle chose che al chontinuo producie lanatura la qual nõ | varia le ordinarie spetie delle chose (*cr*) dallei create chome | siuariano ditēpo in tempo le chose create dallomo massimo stru | mēto di natura (*il*) // pche lanatura sol sasstende alla produciō | desenplici Mallomo chontalj senplici producie infiniti cō | possti ma nona potessta di creare (*alc*) nessū senplicie senon | vnaltro se medesimo cio e lisua figlio li e diquessto mj sarã | testimoni liuechi archimjstj liquali mai o achasso ochō volō | taria (*dì*) speriē | tia sabbattero acre are lamjnjma chossa che | crear sipossa da essa natura ecquessta tal generatione me | rita infinite lalde mediante lautilita delle chose dallortrovate avti | lita delli omjnj e piu ne meriterebbono senō fussinostati invētoridi | chose nocive chome venenj ealtri simile ruine diujta odimēte | della quale lor nõ sono esenti choncio sia che chō grande studio eeſ | citatione volēdo creare nõ la mē nobile produciō dinatura ma | lla piu eciellēte cioe loro vero figliol dessoie pche piu chaaltra creatura allui sasomjglia enessuna chosa creata eppiu eterna

Produzioni dell'uomo.

Gli alchimisti, loro invenzioni.

Vani sforzi per crear l'oro.

Produzioni dell'uomo.

continuo produce la natura, la qual non varia le ordinarie spezie delle cose da lei create, come si variano di tempo in tempo le cose create dall'omo, massimo strumento di natura, perchè la natura sol s'astende alla produzion de' semplici; ma l'omo con tali semplici produce infiniti composti, ma non ha potestà di creare nessun semplice, se non un altro sè medesimo, cioè li sua figlioli; e di questo mi saran testimoni li vecchi archimisti, li quali mai, o a caso, o con volontaria speranza, s'abbattero a creare la minima cosa, che crear si possa da essa natura; e questa tal generazione merita infinite lalde, mediante la utilità delle cose da lor trovate a utilità delli omini, e più ne meriterebbono, se non fussino stati inventori di cose nocive, come veneni e altre simili ruine di vita o di mente, della quale lor non sono esenti, concio sia che, con grande studio e esercitazione, volendo creare non la men nobile produzion di natura, ma la più eccellente, cioè l'oro, vero figliol del sole, perchè più ch' a altra creatura a lui s'asso-

Gli alchimisti, loro invenzioni.

Vani sforzi per crear l'oro.

nature produit continuellement, laquelle ne varie pas les espèces ordinaires des choses qu'elle a créées, comme changent de temps en temps les choses créées par l'homme, qui est le plus grand instrument de la nature, car la nature ne s'étend qu'à la production des simples; mais l'homme, avec ces simples, produit des composés infinis, mais il n'a la faculté de créer aucun simple, si ce n'est un autre lui-même, c'est-à-dire ses enfants; et les vieux alchimistes témoignent pour moi sur cela, lesquels jamais, ni par hasard, ni par l'expérience volontaire, n'arrivent à créer la moindre chose, qui se puisse créer par la nature; et cette génération mérite des louanges infinies, pour l'utilité des choses qu'ils ont trouvées pour l'utilité des hommes, et ils en mériteraient davantage, s'ils n'avaient été inventeurs de choses nuisibles, ainsi que poisons et autres pareilles ruines de la vie, ou de l'esprit, dont ils ne sont pas exempts, car, par grande étude et exercice, voulant créer non pas la moins noble production de la nature, mais la

Productions de l'homme.

Les alchimistes, leurs inventions.

Vains efforts pour créer l'or.

[In margine:] (segue quel chemãcha | djsocto —

desso oro Questo e esente dalla des | strutiõ del focho laqua | le sas-  
stède in tutte lal | tre chose create (*que | sta nõ s le qua*) quel | le riducièdo  
inciene | re o invetro oin fumo | essepur (*laua*) lasstol | ta avaritia intale |  
errore tinvia pche | nõ uaj alle miniere | dove la natura gie | nera tale oro  
(*cin*) | e qujvi tifa suo dis | sciepolo la qual (*tu*) | fedel mète tiguari | ra  
della tua stoltiti | a mosstrãdoti chome | nessuna chosa datte o | pata  
nelfocho nõ sa | ra nessuna di quele | che natura adopì al | gienerare esso  
oro | quj uj nõ argièto vi | vo qujuj nonzolfo | di nessuna sorte quj | vi no  
focho ne altro | chaldo che quel dina | tura vivificatricie | delnostro mōdo  
la | qual timosterra le | ramifichatione del | loro sparse p illa | pis (*oltra*)  
oÿo azzur | ro oltrammarino il | quale e cholore e | sente dalla potesta |  
del focho e chonsi | dera bene tale ra | mj fichatione dello | ro e vederai  
nelli | sva stremj li quali | cholento moto alcõ | tinuo cresscano e | chõur-  
tano inoro q | quel che tocha essi stre | mi e nota che qujvi | ve vnanjma

miglia, e nessuna cosa creata è più eterna  
[In margine:] (Segue quel che manca di  
sotto :) d'esso oro. Questo è esente dalla  
destruzion del foco, la quale s' astende in  
tutte l' altre cose create, quelle riducendo  
in cenere, o in vetro, o in fumo; e se pur la  
stolta avarizia in tale errore t' invia, perchè  
non vai alle miniere, dove la natura ge-  
nera tale oro, e quivi ti fa suo discepolo,  
la qual fedelmente ti guarirà della tua  
stoltizia, mostrandoti come nessuna cosa  
da te operata nel foco non sarà nessuna di  
quelle, che natura adoperi al generare esso  
oro; quivi non argento vivo, quivi non  
zolfo di nessuna sorte, quivi non foco, nè  
altro caldo, che quel di natura vivificatrice  
del nostro mondo, la qual ti mosterrà le  
ramificazioni dell' oro sparse per il lapis,  
overo azzurro oltrammarino, il quale è co-  
lore esente dalla potestà del foco. E consi-  
dera bene tale ramificazione dell' oro, e  
vederai nelli sua stremi, li quali co' lento  
moto al continuo cresscano, e convertano in  
oro, quel che tocca essi stremi; e nota che  
quivi v' è un' anima vegetativa, la qual

plus excellente, c'est-à-dire l'or, véritable  
fils du soleil, parce qu'il lui ressemble  
plus que toute autre créature, et qu'aucune  
chose créée n'est plus éternelle [Dans la  
marge:] (Suite de ce qui manque dessous:)  
que cet or. Il est exempt de la destruc-  
tion du feu, qui s'étend à toutes les  
autres choses créées, en les réduisant en  
cendre, ou en verre, ou en fumée; et si  
même la folle avarice t'adresse dans cette  
erreur, pourquoi ne vas-tu pas aux mi-  
nières, où la nature engendre cet or, et là te  
fais son disciple, laquelle te guérira fidèle-  
ment de ta folie, en te montrant comment  
aucune des choses que tu emploies dans le  
feu ne sera de celles que la nature emploie  
pour engendrer cet or; là, point de vif  
argent, là point de soufre d'aucune espèce,  
là point de feu ni d'autre chaleur que celle  
de la nature vivifiant notre monde, laquelle  
te montrera les veines de l'or répandues à  
travers la mine, ou le bleu d'outremer, qui  
est une couleur exempte de la puissance  
du feu. Et considère bien cette ramifica-  
tion de l'or, et tu verras dans ses extré-

L'oro in natura.  
Impossibile  
all'uomo.

L'oro in natura.  
Impossibile  
all'uomo.

L'or en nature.  
Impossibile  
à l'homme.

---

vigita | tiua la qua none in | tua potesta digienera | re // vol ta charta  
elleggi

---

non è in tua potestà di generare. (Volta  
carta e leggi.)

mités, qui, par un mouvement lent, crois-  
sent continuellement, et changent en or ce  
qui touche ces extrémités; et note qu'il y  
a là une âme végétative, qu'il n'est pas en  
ton pouvoir d'engendrer. (Tourne la feuille  
et lis.)













## FOLIO 29 — recto. [5 41]

Delli musscholi che movã li laŕbi della bocha

Limusscholj che movã li laŕbi della bocha son piu numerosi | (*che*) nellomo che inalchuno altro animale e cquesto ordine ne | neciessita illuj pille molte opationi nelle qualj alchontinuo (*sas* | *sesercitano*) esse laŕba (*come*) sesercitano chome nelle 4 let | tere dellalfa beto b f m p chome nel fissciare nel ridere | nel piagnere essimjli poi nelli storcimēti stranj li quali vsa | no li buffoni ne l contraffare li volti

qual musscholo ecquel che (*ce*) sstrignie labocha immodo chelli termjnj sua laterali sifan vicini —

[Fig. 136:] a b

Li musscholi chestrighano labocha di mjnuēdo lasua lungheza | sono (*e*) nelle medesime laŕba anzi esse laŕba sono li propri mus | choli che chiudano se medesimj vero he che ilmusscholo de | chonpone illabŕo

Muscoli delle labbra, ragione della loro abbondanza.

Muscoli della bocca e loro funzione: accenno all'orbicolare della bocca, al depressore del labbro inferiore, al sollevatore dell'angolo superiore, al risorio e al buccinatore.

## FOLIO 29 — recto. [5 41]

Delli muscoli che movan li labri della bocca.

Li muscoli, che movan li labri della bocca, son più numerosi nell'omo, che in alcuno altro animale; e questo ordine necessita in lui, per le molte operazioni nelle quali al continuo esse labra s' esercitano, come nelle 4 lettere dell' alfabeto *b f m p*, come nel fischiare, nel ridere, nel piagnere e simili; poi nelli storcimenti strani, li quali usano li buffoni ne 'l contraffare li volti.

Qual muscolo è quel che strigne la bocca in modo che li termini sua laterali si fan vicini.

[Fig. 136:] a b.

Li muscoli, che stringano la bocca, diminuendo la sua lunghezza, sono nelle medesime labra; anzi, esse labra sono li propri muscoli, che chiudano sè medesimi. Vero è che il muscolo decompone il labbro

## FOLIO 29 — recto. [5 41]

Des muscles qui meuvent les lèvres de la bouche.

Les muscles, qui meuvent les lèvres de la bouche, sont plus nombreux chez l'homme que dans aucun autre animal; et de cet ordre il y a nécessité en lui, pour les nombreuses opérations auxquelles ces lèvres s'exercent continuellement, comme dans les quatre lettres de l'alphabet *b f m p*, comme pour siffler, pour rire, pour pleurer et autres action pareilles; puis dans les contorsions étranges, employées par les bouffons en contrefaisant les visages.

Quel est le muscle qui serre la bouche de façon que ses termes latéraux se rapprochent.

[Fig. 136:] a b.

Les muscles qui serrent la bouche, en diminuant sa longueur, sont dans les lèvres mêmes, ou plutôt ces lèvres sont les propres muscles, qui se ferment eux-mêmes. Il est vrai que le muscle décompose la lèvre

Muscles des lèvres, raison de leur abondance.

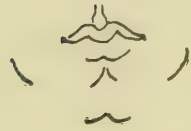
Muscles de la bouche et leur fonction; on indique l'orbiculaire de la bouche, l'abaisseur de la lèvre inférieure, l'éleveur de l'angle supérieur, le rieur et le buccinateur.

Muscoli delle labbra, ragione della loro abbondanza.

Muscoli della bocca e loro funzione; accenno all'orbicolare della bocca, al depressore del labbro inferiore, al sollevatore dell'angolo superiore, al risorio e al buccinatore.



136









FOLIO 29 — verso. [7.]

[Fig. 137.]

Quesstj quattro neruj nonãno inse parte al cuna disangue | ma cquãdo entrano nellonbelicho essi sicõ uertano nuna | uena grossa la quale poi sastède alla por ta del fegato essiuaramj | ficãdo pla sua parte inferiore nella qual parte sitermjna ogni ï | fima sua ramjficatione e piu alto nõ sasstède —

Costituzione del cordone ombelicale. Vena ombelicale e suo decorso.

Delle sopra dette quattro vene vnbelica le delle 2 di fori sicõpone il sifac | paniculo cõtingente ilzirbo eppoj siripiegano ingu etermj | nano nella prima ramjficati one della uena e arteria maggo | re chediace sopra laspina de la sciena —

Arterie ombelicali e loro decorso.

laramjficatione essteriore de la vena vnbelicale sinclude in | fral p<sup>o</sup> el 2<sup>o</sup> pãnjcu lo cõl quale spesse volte nasce ilfiglolo

(il colidonjo *a* effemjna erima colla matrice elcolidonjo *n* alli maschi

Placenta e suoi cotiledoni.

FOLIO 29 — verso. [7.]

[Fig. 137.]

Questi quattro nervi non hanno in sè parte alcuna di sangue; ma, quando entrano nell' ombelico, essi si convertano 'n una vena grossa, la quale poi s' astende alla porta del fegato, e si va ramificando per la sua parte inferiore, nella qual parte si termina ogni infima sua ramificazione, e più alto non s'astende.

Delle sopra dette quattro vene umbelicali, delle 2 di fori si compone il sifac, panniculo contingente il zirbo, e poi si ripiegano in giù, e terminano nella prima ramificazione della vena e arteria maggiore, che diace sopra la spina de la schjena.

La ramificazione esteriore de la vena umbelicale s' include in fra 'l primo e 'l 2<sup>o</sup> panniculo, col quale spesse volte nasce il figliolo.

Il colidonio *a* è femina, e riman colla matrice, e 'l colidonio *n* ha li 'maschi,

Costituzione del cordone ombelicale. Vena ombelicale e suo decorso.

Arterie ombelicali e loro decorso.

Placenta e suoi cotiledoni.

FOLIO 29 — verso. [7.]

[Fig. 137.]

Ces quatre nerfs n'ont en eux-mêmes aucune partie de sang; mais, quand ils entrent dans le nombril, il se convertissent en une veine grosse, qui s'étend ensuite à la porte du foie, et va se ramifiant par sa partie inférieure, dans laquelle partie se termine chacune de ses ramifications infimes, et ne s'étend pas plus haut.

Des susdites quatre veines ombilicales, avec les 2 de dehors se compose le sifac, membrane contiguë à l'épiploon, et puis elles se replient en bas, et finissent dans la première ramification de la veine et de l'artère majeure, qui gît sur l'épine du dos.

La ramification extérieure de la veine ombilicale s'inclut entre la première et la deuxième membrane, avec laquelle l'enfant naît souvent.

Le colidon *a* est femelle, et il reste avec la matrice, et le colidon *n* a les mâles, qui

Constitution du cordon ombilical. Veine ombilicale et son cours.

Artères ombilicales et leur cours.

Placenta et ses cotylédons.

chentrã nelle cõ cauĵ | ta della (s) colidonja (e ss) e questa rimane apichata alla matrice altrõ cõgũtionone non ce

[Fig. 138:] a n

le spugnole che | legano la matri | ce della dõna cho | la secõda del-figlo | lo sidiujdã pe | l mezo della sua | grosseza ella me | ta resta colla ma | trice ellaltra me | ta resta colla 2<sup>o</sup> | che ueste il figlolo | E cqj si de notare | sella meta chere | sta a ĩ se lidĕtj o | lle guaine dessi dĕ | ti come a guaine e l n dentata —

Origine della vena ombelicale rapporto coll'arteria e decorso.

Questa vena vnbelicare e origine di tutte leuene dellanjmale chessi | genera nella matrice ellej nona origine danessuna vena della fĕmj na | graujda perche ciasscuna di queste vene e integral mĕte separata e di | ujsa dalle uene della donna graujda eson vene e arterie insieme ap | pa iate e rarissime volte sitroua luna senza laltra incõpagnja he | quasi senpre ettrouata larteria sopra lauena pche ilsangue dellarte | ria (esse) e il transito delli spiriti vitali e l sangue della vene e cquello | che nutrisce

ch' entran nelle concavitã della colidonia, e questa rimane appiccata alla matrice; altra congiunzione non c'è.

[Fig. 138:] a n.

Le spugnole, che legano la matrice della donna co' la seconda del figliolo, si dividan pel mezzo della sua grossezza, e la metà resta colla matrice, e l' altra metà resta colla 2<sup>a</sup>, che veste il figliolo; e qui si de' notare, se la metà, che resta, ha in sè li denti, o le guaine d' essi denti, comè a guaine e l n dentata.

Origine della vena ombelicale, rapporto coll'arteria e decorso.

Questa vena umbelicale è origine di tutte le vene dell' animale, che si genera nella matrice, e lei non ha origine da nessuna vena della femina gravida, perchè ciascuna di queste vene è integral mente separata e divisa dalle vene della donna gravida, e son vene e arterie insieme appaiate; e rarissime volte si trova l' una senza l' altra in compagnia, e quasi sempre è trovata l' arteria sopra la vena, perchè il sangue dell' arteria è il transito delli spiriti vitali, e l sangue delle vene è quello che nutrisce

entrent dans les concavités de la colidoine, et celle-ci reste attachée à la matrice; il n'y a pas d'autre conjonction.

[Fig. 138:] a n.

Les petites éponges, qui attachent la matrice de la femme avec la seconde de l'enfant, se partagent par le milieu de sa grosseur, et la moitié reste avec la matrice, et l'autre moitié reste avec la 2<sup>me</sup>, qui revêt l'enfant; et l'on doit noter ici, si la moitié, qui reste, a en soi les dents, ou les gaînes de ces dents, comme a fourreaux, et n dentée.

Cette veine ombilicale est l'origine de toutes les veines de l'animal, qui s'engendre dans la matrice, et elle n'a son origine dans aucune veine de la femme enceinte, parce que chacune de ces veines est intégralement séparée et divisée d'avec les veines de la femme enceinte, et ce sont des veines et des artères mises ensemble par paire; et c'est très rare de trouver l'une sans l'autre en compagnie, et presque toujours l'artère est trouvée par-dessus la veine, parce que le sang de l'artère c'est le passage

Origine de la veine ombilicale, sa relation avec l'artère et son cours.

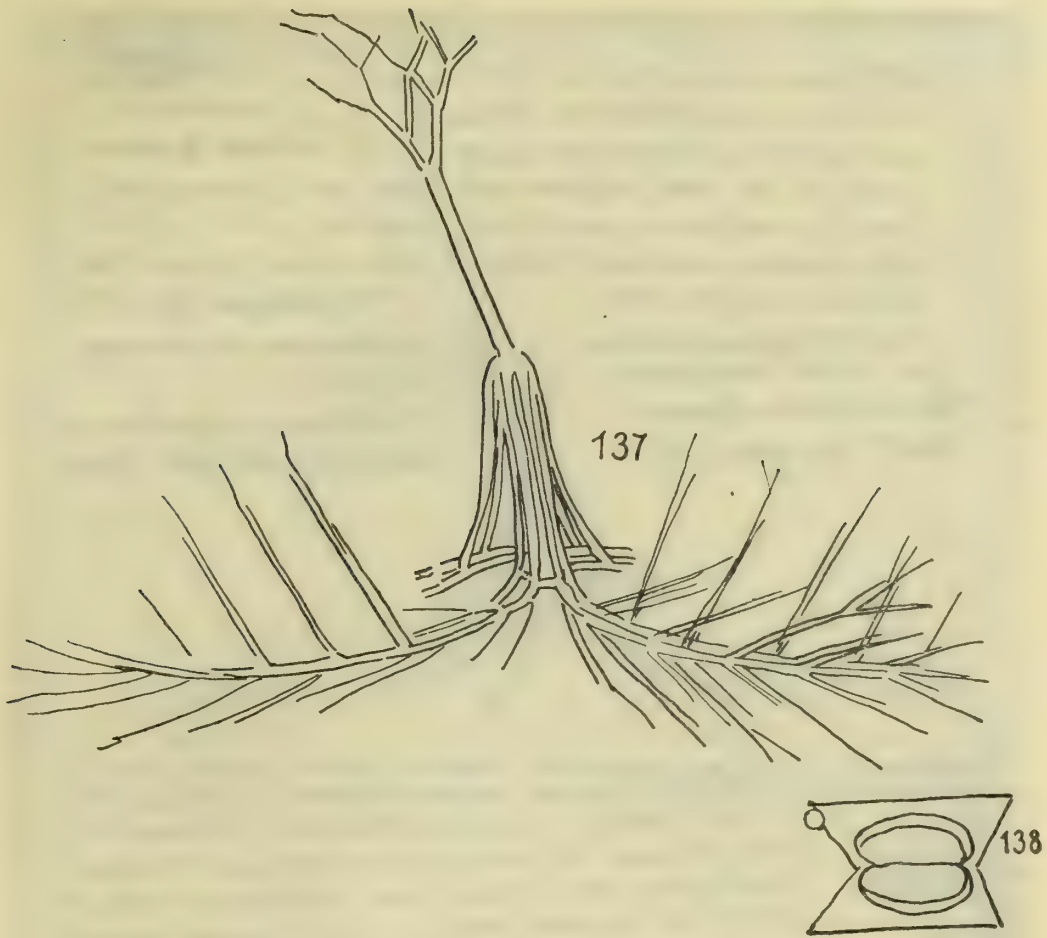


lanjmale Eddi queste tal ramj ficationj figurate | quelle chesson leuate in alto son (*que*) ordinate allnutrimēto del 3° pa | njculo sottile della matrice elle uene piu basse poste pobbliquo sō | quelle chenotriscano lultimo pānjcolo che contingēte allanjmale che di | quel siuesste elluno ellaltro di questj spesso esscie insieme colla crea | tura fori della matrice della ma dre e cquesto accade quādo lanjmale | nō la po ronpe che allora esscie vestito e de facile cosa pche essi 2 | pānj chuli sottilissimj come detto djsopa non sono inesuna parte cō | gūti colla matrice detta laquale ancora lej e conposta di 2 pannj culj | liqualj sono assai grossi e carnosi (*el p*) enervosi —

l' animale. E di queste tal ramificazioni figurate, quelle, che son levate in alto, son ordinate al nutrimento del 3° pannicolo sottile della matrice, e le vene più basse, poste per obliquio, son quelle che nutriscono l' ultimo pannicolo, ch' è contingente all' animale, che di quel si veste, e l' uno e l' altro di questi spesso esce, insieme colla creatura, fori della matrice della madre; e questo accade quando l' animale non la po rompere, che allora esce vestito, ed è facile cosa, perchè essi 2 panniculi sottilissimi, com' è detto disopra, non sono in nessuna parte congiunti colla matrice detta, la quale, ancora lei, è composta di 2 panniculi, li quali sono assai grossi e carnosi e nervosi.

des esprits vitaux, et le sang des veines est celui qui nourrit l'animal. Et de ces ramifications figurées, celles, qui sont élevées en haut, sont disposées pour la nourriture de la 3<sup>me</sup> membrane mince de la matrice, et les veines plus basses, placées de travers, sont celles qui nourrissent la dernière membrane, qui est contiguë à l'animal, qui s'en revêt, et l'une et l'autre membrane sort souvent, ensemble avec la créature, hors de la matrice de la mère; et cela arrive quand l'animal ne peut la rompre, lequel alors sort vêtu, et c'est chose facile, parce que ces 2 membranes très minces, comme il est dit plus haut, ne sont en aucune partie conjointes avec ladite matrice, laquelle, à son tour, est composée de 2 membranes, qui sont très grosses, et charnues et nerveuses.

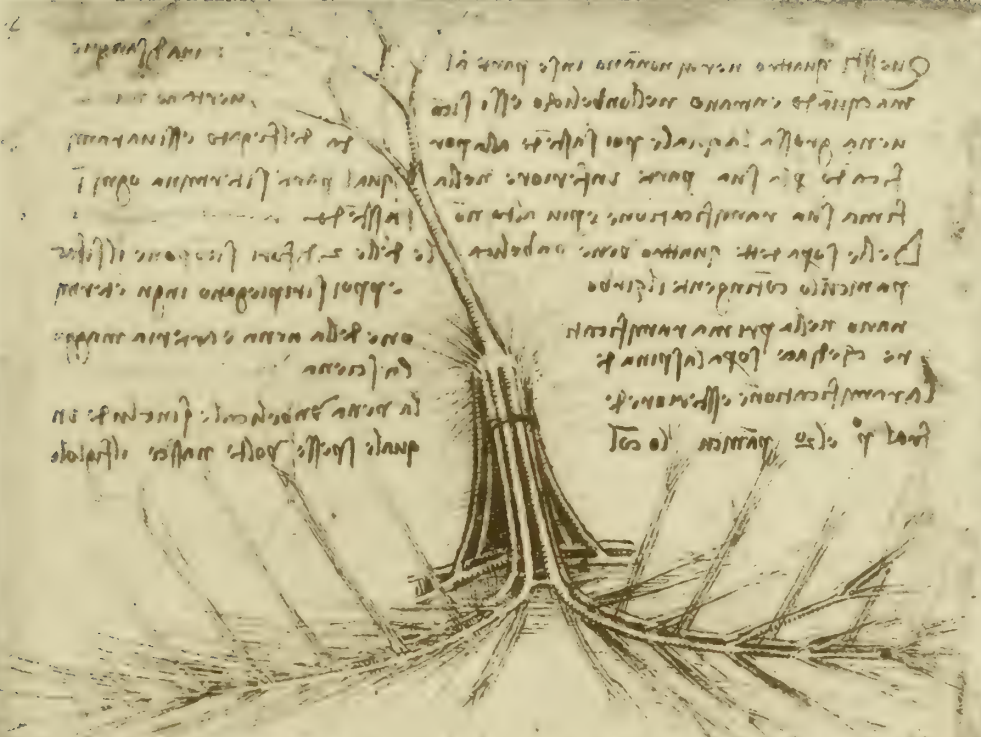




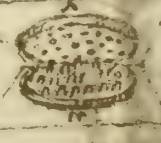


Handwritten text in a cursive script, likely Latin or a similar European language, located on the left side of the page. The text is arranged in several lines, some of which are partially obscured by the drawing of the tree.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin or a similar European language, located on the right side of the page. The text is arranged in several lines, some of which are partially obscured by the drawing of the tree.



Large block of handwritten text in a cursive script, likely Latin or a similar European language, located at the bottom of the page. The text is arranged in several lines, some of which are partially obscured by the drawing of the tree.





FOLIO 30 — *recto*. [11]

anathomja

Delli neruj che dan sentimēto alli  
mesoplevri (*cheesscā della nucha* —.)Origine  
e decorso  
dei muscoli  
intercostali  
e  
dei loro nervi.

[Fig. 139.]

Limj nutj musscholi situati pobbliquo dissciēdenti dalla supior parte | della spina ettermjnanti in verso ilpomo granato quessti sondectj | pleurej  
essono interposstj infralluna ellaltra chossta sol perisstri | gniere li loro  
intervalli ellj neruj chedā (*lors*) sentimēto aessi musscolj | anno origine  
dalla nucha cheppassa pla spina della sciena (*edd*) | ellor infimo nas-  
scimē della nucha edduue lassciena chōfina cholle renj —

FOLIO 30 — *recto*. [11]

Anatomia.

Delli nervi che dan sentimento  
alli mesopleuri, (*che escan della nuca*).

[Fig. 139.]

Li minuti muscoli, situati per obbliquo,  
discendenti dalla superior parte della spina,  
e terminanti in verso il pomo granato,  
questi son detti pleurei, e sono interposti  
infrall' una e l' altra costa, sol per istri-  
gnere li loro intervalli; e li nervi, che dan  
sentimento a essi muscoli, hanno origine  
dalla nuca, che passa per la spina della  
schiena, e 'l lor infimo nascimento della  
nuca è dove la schiena confina colle reni.

FOLIO 30 — *recto*. [11]

Anatomie.

Des nerfs qui donnent le sentiment  
aux mésoplèvres, (*qui sortent de la nuque*).

[Fig. 139.]

Les muscles menus, situés de travers,  
descendant de la partie supérieure de l'é-  
pine, et terminant vers la pomme d'Adam,  
on les appelle muscles de la plèvre, et ils  
sont interposés entre une côte et l'autre,  
seulement pour resserrer leurs intervalles;  
et les nerfs, qui donnent le sentiment à ces  
muscles, ont leur origine à la nuque, qui  
passe par l'épine dorsale, et leur naissance  
plus inférieure dans la nuque c'est où  
l'échine finit dans les reins.

Origine  
et cours  
des muscles  
intercostaux  
et  
de leurs nerfs.Origine  
e decorso  
dei muscoli  
intercostali  
e  
dei loro nervi.









Handwritten text at the top of the page, possibly a title or introductory note.

Main body of handwritten text, likely a detailed description or list of items.





## FOLIO 30 — verso. [201]

∴ aria infuso sarebbe (*iss*). *iss mēpato* [&.] <sup>1)</sup>

sello spirito avēdo peso chorpo  
daria sipopse movere onno —

Impossibile he chello spirito infuso nuna quātita daria | possa mouere  
essa aria e cquesto simanjfesta pla passa | ta dove dicie (losspirito leujfi-  
cha qualla quātita dellaria (*alla*) nella quale esso sinfonde adūque tale  
aria (*leuera*) | sileuera inalto sopra laltra aria essara moto fatto dalla | ria  
pla sua leujta e nō p moto volontario dello spirito e | ssettale aria siscon-  
tra nel uēto pla 3<sup>a</sup> di quessto essa | aria sara mossa daluēto e nō dallo  
spirito in lei infuso

Lo spirito  
infuso  
nell'aria.  
Se si possa  
muovere.

sellosspirito po parlare onno

volendo mosstrare sello spirito puo parlare òno e necies | sario inprima  
difinjre che chosa e uocie e chome sigiene | ra e direno inquessto modo

Produzione  
della voce  
e dei suoni.

## FOLIO 30 — verso. [201]

∴ aria infuso sarebbe ismembrato,  
[ecc.] <sup>1)</sup>

Lo spirito  
infuso  
nell'aria.  
Se si possa  
muovere.

Se lo spirito, avendo preso corpo  
d' aria, si po per sè movere, o no.  
Impossibile è che lo spirito, infuso 'n  
una quantità d' aria, possa movere essa  
aria; e questo si manifesta per la passata,  
dove dice: lo spirito levifica quella quan-  
tità dell'aria, nella quale esso s' infonde;  
adunque tale aria si leverà in alto sopra  
l'altra aria, e sarà moto fatto dall'aria, per la  
sua levità, e non per moto volontario dello  
spirito; e se tale aria si scontra nel vento,  
per la 3<sup>a</sup> di questo, essa aria sarà mossa  
dal vento, e non dallo spirito in lei infuso.

Produzione  
della voce  
e dei suoni.

Se lo spirito po parlare o no.  
Volendo mostrare se lo spirito po parlare  
o no, è necessario in prima difinire che  
cosa è voce, e come si genera; e direno in

1) Continuazione del Folio 31 *recto*, al segno ∴.  
V. pag. 195.

## FOLIO 30 — verso. [201]

∴ air infus serait démembré, [etc.] <sup>1)</sup>

Si l'esprit, ayant pris corps par l'air,  
peut se mouvoir par lui-même, ou non.

L'esprit  
infus dans l'air.  
S'il peut  
se mouvoir.

C'est impossible que l'esprit, infus dans  
une quantité d'air, puisse mouvoir cet air;  
et cela se manifeste par ce qui a été traité,  
où l'on dit: l'esprit rend plus légère cette  
quantité d'air, dans laquelle il s'infuse; cet  
air, donc, s'élèvera au-dessus de l'autre air,  
et ce sera un mouvement fait par l'air, par  
sa légèreté, et non par le mouvement vo-  
lontaire de l'esprit; et si cet air rencontre  
le vent, par la 3<sup>me</sup> de ceci, cet air sera mu  
par le vent, et non par l'esprit qui lui est  
infus.

Si l'esprit peut parler ou non.

En voulant démontrer si l'esprit peut  
parler ou non, il faut d'abord définir ce que  
c'est que la voix, et comment elle s'engen-

Production  
de la voix  
et des sons.

1) Continuation du Folio 31 *recto*, au signe ∴.  
V. pag. 195.

Lauocie (*no*) e movimē | to daria confreghata in chorpo denso o l chorpo denso | chonfreghato nellaria (*chettā*) che e ilmedesimo la qual cō | freghatiō didenso chon raro chon densa ilraro e ffassi resis | stēte e anchora il uelocie raro nel tardo raro si condensa | no luno ellaltro ne chontatti e ffanno sono ograndissimo | strepito (*ch*) e il sono oꝝ mormorio facta dal raro (*ch nelra | ro nō tro .*) chessimove nelraro chō mediocre movimēto cheme | lagrā fiamma gieneratrice disono infrallaria e l grandissi | mo strepito fatto dirarro cō raro e cquando iluelocie ra | ro penetra loimmobile raro chome lafiāma delfocho vssci | ta della bōbarda epchossa infrallaria e anchora lafiama | vsscita del nugholo epchote laria (*g*) nella gieneratiō delle saette

Non possibile  
allo spirito  
senza  
movimento  
d'aria.

addunque direno chello spirito non possa gienerar vocie senza | movimēto daria e aria in luj none nella puo chacciara dassa | seelli nō la esseuol muovere quella nella quale luj einfuso | eglie neciessario chellospirito multiplichi e multi plicarnō | pvo selluj nona quātita (*esse*) e p la 4<sup>a</sup> che

questo modo: la voce è movimento d'aria confregata in corpo denso, o 'l corpo denso confregato nell'aria, che è il medesimo; la qual confregazion di denso con raro condensa il raro, e fassi resistente; e ancora il veloce raro nel tardo raro si condensano l'uno e l'altro ne' contatti, e fanno sono, o grandissimo strepito, e il sono, over mormorio fatto dal raro, che si move nel raro con mediocre movimento, come la gran fiamma generatrice di sono infra l'aria, e 'l grandissimo strepito, fatto di raro con raro, è quando il veloce raro penetra lo immobile raro, come la fiamma del foco uscita della bombarda, e percossa infra l'aria, e ancora la fiamma uscita del nugolo, e percote l'aria nella generazione delle saette.

Non possibile  
allo spirito  
senza  
movimento  
d'aria.

Addunque direno che lo spirito non possa generar voce senza movimento d'aria, e aria in lui non è, nè la può cacciare da sè, se elli non l'ha, e se vuol muovere quella, nella quale lui è infuso, egli è neces-

dre; et nous dirons ainsi: la voix c'est un mouvement d'air agité par le frottement dans un corps dense, ou le corps dense agité par le frottement dans l'air, ce qui est la même chose; laquelle confrication du dense avec le rare condense le rare, et il se rend résistant; et encore le rapide rare dans le lent rare, ils se condensent l'un et l'autre dans les contacts, et ils produisent le son, ou le très grand fracas, et le son, ou murmure fait par le rare, qui se meut dans le rare par un mouvement médiocre, comme la grande flamme, qui engendre le son dans l'air, et le très grand fracas, fait par le rare avec le rare, c'est quand le rapide rare pénètre l'immobile rare, comme la flamme du feu sortie de la bombarde, et frappant dans l'air, et encore la flamme sortie de la nuée, et qui frappe l'air dans la production des foudres.

Nous dirons donc que l'esprit ne peut produire la voix sans le mouvement de l'air, et il n'y a pas d'air en lui, ni il le peut chasser de lui-même, s'il ne l'a pas, et s'il veut mouvoir celui dans lequel il est infus,

Impossible  
à l'esprit  
sans  
le mouvement  
de l'air.

dicie nessuna raro | si nove senona locho stabile donde lui pigli ilmovi-  
mēto e | massima mēte auendosi amouere loelemento nello elemēto | il-  
qual nō simo vedasse senō p vapore(a)jone vni forme alciētro della | cosa  
vaporata chome accade nella spugnja ristretta | inella mano chessta sotto  
lacq<sup>a</sup> della qual lacqua fuggie p qua | luche v̄so (p) chonequal movimēto  
p le fessure interposste infra | lle dita dellama che dentro asse lasstrignie .

sello spirito avocie artichuluta | essello spirito po essere vldito | e che  
chosa e vldire e vedere | e chome lōda della vocie va | plaria e chome  
lespetie delli | obbietti vanno allochio —

Vari  
argomenti.  
(Spirito e sensi).

sario che lo spirito moltiplichi, e moltiplicar non può, se lui non ha quantità; e per la 4<sup>a</sup> che dice: nessuno raro si move, se non ha loco stabile, donde lui pigli il movimento, e massima mente avendosi a muovere lo elemento nello elemento, il qual non si move da sè, se non per vaporazione uni forme al centro della cosa vaporata, come accade nella spugna ristretta in nella mano, che sta sotto l' acqua, della qual l'acqua fugge per qualunque verso, con equal movimento, per le fessure interposte infra le dita della man, che dentro a sè la strigne.

il faut que l'esprit multiplie, et il ne peut multiplier, s'il n'a pas de quantité; et par la 4<sup>me</sup> qui dit: aucun rare ne se meut, s'il n'a un emplacement stable, d'où il prenne le mouvement, et surtout ayant à se mouvoir l'élément dans l'élément, lequel ne se meut par lui-même, si ce n'est par évaporation uniforme au centre de la chose évaporée, comme il arrive dans l'éponge resserrée dans la main, qui reste sous l'eau, par laquelle l'eau s'enfuit de tous les côtés, d'un égal mouvement, par les fentes interposées entre les doigts de la main, qui l'étreint en elle-même.

Vari  
argomenti.  
(Spirito e sensi).

Se lo spirito ha voce articolata, e se lo spirito po' essere udito, e che cosa è udire e vedere, e come l' onda della voce va per l'aria, e come le spezie delli obbietti vanno all' occhio.

Si l'esprit a une voix articulée, et si l'esprit peut être entendu, et ce que c'est qu'ouïr et voir, et comment l'onde de la voix va dans l'air, et comment les espèces des objets vont à l'œil.

Différents  
sujets.  
(Esprit et sens).









והוא המורה על שם המלך וכו' וכן נראה  
במקום הזה וכו' וכן נראה

שם המלך וכו' וכן נראה

והוא המורה על שם המלך וכו' וכן נראה  
במקום הזה וכו' וכן נראה

והוא המורה על שם המלך וכו' וכן נראה  
במקום הזה וכו' וכן נראה

והוא המורה על שם המלך וכו' וכן נראה  
במקום הזה וכו' וכן נראה

והוא המורה על שם המלך וכו' וכן נראה  
במקום הזה וכו' וכן נראה



FOLIO 31 — *recto*. [N. 12]

## delli spiriti

abião insin quj diriето acqvessta faccia (*chonclus*) decto | chome ladi-  
finjtio dello spirito e (*vnome nõchongiũto.*) | e vna potentia chongiunta  
alcorpo pche pse medesimo | reggiere nõ si puo ne pigliare alchuna sorte  
di moto lochale | essettu dirai chepse (*siregh.*) sireggha questo essere  
nonpo | (*d*) dentro alli elemēti pche ssello spirito e quãtita inchor | porea  
questa tal quantita (*si.*) e decta vachuo eilua | chuo non sjda (*dani*) inna-  
tura e dato chesidessi subita sa | rebbebbe rienpiuto dalla ruina di quello  
elemento nel | qual tal uachuo sigienerassi adunque pla difinjtion del pe |  
so che dicie lagrauita e vna potētia accidentale creata | dalluno elemento  
tirato essospinto nellaltro) seguita che | nessuno ellemēto nonpesando nel  
me desimo elemē epe | sa nellelemēto supiore che piu lieve di luj chome  
siue de | la parte dellacqua (*nonp.*) nona gravita olleujta nallaltra | acqua  
massettila(*tr*) tirerai nellaria allora ella (*s*) acq | stera gravezza (*tal fare*)

Congiunzione  
intima  
dello spirito  
col corpo  
condizione  
della  
sua esistenza.

Concetto  
del peso  
dei corpi.  
Conseguenza  
per l'esistenza  
dello spirito.

FOLIO 31 — *recto*. [N. 12]

## Delli spiriti.

Abbiamo insin qui, diriето a questa fac-  
cia, detto come la difinizion dello spirito è  
(*un nome non congiunto*) una potenza  
congiunta al corpo, perchè per sè me-  
desimo reggere non si può, nè pigliare  
alcuna sorte di moto locale; e se tu dirai  
che per sè si regga, questo essere non  
po dentro alli elementi, perchè, se lo  
spirito è quantità incorporea, questa tal  
quantità è detta vacuo, e il vacuo non si  
dà in natura, e dato che si dessi, subito  
sarebbe riempiuto dalla ruina di quello  
elemento, nel qual tal vacuo si generassi.  
Adunque, per la difinizion del peso, che  
dice: la gravità è una potenza accidentale,  
creata dall' uno elemento tirato e sospinto  
nell' altro, seguita che nessuno elemento  
non pesando nel medesimo elemento, e'  
pesa nell' elemento superiore, ch' è più  
lieve di lui, come si vede la parte dell' a-  
cqua non ha gravità o levità nell' altra  
acqua, ma se tu la tirerai nell' aria, allora  
ella acquisterà gravezza, e se tu tirerai

Congiunzione  
intima  
dello spirito  
col corpo  
condizione  
della  
sua esistenza.

Concetto  
del peso  
dei corpi.  
Conseguenza  
per l'esistenza  
dello spirito.

FOLIO 31 — *recto*. [N. 12]

## Des esprits.

Nous avons jusqu'ici, derrière cette page,  
dit comment la définition de l'esprit est  
(*un nom, qui n'est pas conjoint*) une  
puissance conjointe au corps, parce que  
par lui-même il ne peut se soutenir, ni  
prendre aucune espèce de mouvement  
local; et si tu dis qu'il se régît par lui-  
même, cela ne peut être dans les élé-  
ments, car, si l'esprit est une quantité sans corps,  
cette dite quantité s'appelle vide, et le vide  
n'existe pas dans la nature, et, en supposant  
qu'il y existât, aussitôt il serait comblé par  
la chute de cet élément, dans lequel ce vide  
se serait engendré. Donc, par la définition  
du poids, qui dit: la gravité est une puis-  
sance accidentelle, créée par un élément  
tiré et poussé dans l'autre, il s'ensuit qu'au-  
cun élément ne pesant dans le même élé-  
ment, il pèse dans l'élément supérieur, qui  
est plus léger que lui, comme on voit la  
partie de l'eau n'avoir pas de gravité ou de  
légèreté dans l'autre eau, mais si tu la tires  
dans l'air, alors elle acquerra la gravité, et

Conjonction  
intime  
de l'esprit  
avec le corps  
condition  
de  
son existence.

Idée  
du poids  
des corps.  
Conséquence  
pour l'existence  
de l'esprit.

essettu tirerai laria (*nel | lla*) sotto lacqua allora lacqua chessitrova sopra tale | aria acquista gravezza laqual gravezza p se sosstener | nonsipo onde le neciessario laruina e chosi chade infra | lacqua in quellocho che vachuo dessa acqua . tale ac | chaderebbe nello spirito stando in fralli elemēti cheal | chontinuo gienererebbe vacuo inquietale elemēto dove | luj si trovassi pla qual chosa lisarebbe neciessario la chon | tinua fugha inverso ilcielo insin che vscito fussi di talj | elemēti . (*adunque direno*)

sello spirito tiene chorpo infralli  
elementi -

abbiã provato chome losspirito non pvo pse stare in frallj | elementj senza chorpo (*p*) ne pse sipo mouere p moto vo | lontario sennone allo insu Ma al ptesente direno cho | me pigliando chorpo daria chettale (*aria*) spirito enecies | sario chessinonda infra essa aria pchesselli stessj vnjto | esarebbe sepa(r)ato e chadrebbe alla gieneratiō deluachuo | chome disopra edecto adunque eneciessario che avolere . | resstare infralaria

l'aria sotto l'acqua, allora l'acqua, che si trova sopra tale aria, acquista gravezza, la qual gravezza per sè sostener non si po, onde l'è necessario la ruina, e così cade infra l'acqua, in quel loco ch'è vacuo d'essa acqua. Tale accaderebbe nello spirito, stando in fralli elementi, che al continuo genererebbe vacuo in quel tale elemento, dove lui si trovassi; per la qual cosa li sarebbe necessario la continua fuga inverso il cielo, insin che uscito fussi di tali elementi.

Se lo spirito tiene corpo infralli  
elementi.

Abbiã provato come lo spirito non può per sè stare in fralli elementi senza corpo, nè per sè si po mouere per moto volontario, se non allo insù; ma al presente direno come, pigliando corpo d'aria, che tale spirito è necessario che s'infonda infra essa aria; perchè, s'elli stessi unito, e' sarebbe separato, e cadrebbe alla generazione del vacuo, come disopra è detto; adunque è necessario che a volere restare

si tu tires l'air sous l'eau, alors l'eau, qui se trouve sur cet air, acquiert la gravité, laquelle gravité ne peut se soutenir par elle-même, par quoi il lui faut tomber, et elle tombe ainsi parmi l'eau, dans cet endroit qui est vide de cette eau. La même chose arriverait à l'esprit, en restant parmi les éléments, car continuellement il engendrerait le vide dans cet élément, dans lequel il se trouverait; raison pour laquelle il lui serait nécessaire de fuir continuellement vers le ciel, jusqu'à ce qu'il fût sorti de ces éléments.

Si l'esprit a un corps parmi les  
éléments.

Nous avons prouvé comment l'esprit ne peut par lui-même rester sans corps parmi les éléments, et qu'il ne peut par lui-même se mouvoir d'un mouvement volontaire, si ce n'est vers le haut; mais à présent nous dirons comment, en prenant corps d'air, qu'il faut que cet esprit s'infuse dans cet air; car, s'il restait uni, il serait séparé, et il tomberait à la génération du vide, comme il est dit plus haut; donc il est neces-

L'esprit ne peut  
subsister  
par lui-même  
parmi  
les éléments.

Lo spirito  
non può  
per sè stare  
fra li elementi.

Lo spirito  
non può  
per sè stare  
fra li elementi.

che esso sinfonda nuna quãtita daria e | ssesi mjsta chollaria elli (*al*) seguita due inconvenjentj coe | che elli leujficha quella quãtita dellaria dove esso simissta (*la* | *il*) pla qual chosa laria leujfichata p se vola inalto e non ressta | infrallaria piu grossa dilej (*sechon*) e oltre adiquesto tal uirtu | spirituale sparsa si disunjsscie e altera sua natura plaqual | chosa esso mãcha della prima virtu agiugnie cisi vn 3° incõ | venjente e cquesto he che ttal corpo daria peso dallo spirito e | sotto possto alla penetratiõ de venti li quali alchontinuo disu | njsscano esstracciano le parte vnjte dellaria quelle rjvolgiẽ | do e ragirando infrallaltra aria adunque losspirito intale ÷÷ [Continua in capo al Folio 30 *verso*, al segno ÷÷:] :: aria infuso sarebbe (*iss*). iss mēbrato overo sbranato er | rotto insieme collossbranamẽto dellaria nella qual sinfuse

infra l'aria, che esso s'infonda 'n una quantità d'aria, e se si mista coll'aria, elli seguita due inconvenienti, cioè che elli levifica quella quantità dell'aria, dove esso si mista, per la qual cosa, l'aria levificata, per sè vola in alto, e non resta infra l'aria più grossa di lei; e, oltre a di questo, tal virtù spirituale, sparsa si disunisce, e altera sua natura, per la qual cosa esso manca della prima virtù; agiugnecisi un 3° inconveniente, e questo è che tal corpo d'aria, preso dallo spirito, è sotto posto alla penetrazion de' venti, li quali al continuo disuniscano e stracciano le parti unite dell'aria, quelle rivolgendo e raggirando infra l'altra aria; adunque lo spirito, in tale ÷÷ [Continua in capo al Folio 30 *verso*, al segno ÷÷:] aria infuso, sarebbe ismembrato, overo sbranato e rotto, insieme collo sbranamento dell'aria, nella qual s'infuse.

saire que, pour vouloir rester dans l'air, qu'il s'infuse dans une quantité d'air, et s'il se mêle avec l'air, il s'ensuit deux inconvenients, c'est à dire qu'il rend plus légère cette quantité d'air, où il se mêle, par quoi, l'air rendu plus léger, de lui-même vole en haut, et ne reste pas parmi l'air, qui est plus dense; et, outre cela, cette vertu spirituelle, répandue se désunit, et altère sa nature, raison par laquelle il manque de sa première vertu; il s'y ajoute un 3<sup>me</sup> inconvenient, est c'est que ce corps d'air, pris par l'esprit, est soumis à la pénétration des vents, lesquels continuellement désunissent et déchirent les parties unies de l'air, en les retournant et les agitant à travers l'autre air; donc l'esprit, dans cet ÷÷ [Suite au commencement du Folio 30 *verso*, au signe ÷÷:] air infus, serait demembré, ou déchiré et rompu, avec le déchirement de l'air, dans lequel il s'est infus.













## FOLIO 31 — verso. [242]

seguita quel che mācha | dirieto alla faccia delpiedi

Ma delli discorsi vmanj stoltissimo e daessere (*tenuto*) reputato quello ilqual sasstēde al | la credulita della negromātia sorella della archimia (*de*) partoritricie del | lle chose (*naturali*) senplicie naturali Ma ettanto piu degnia direprēsio | ne chellarchimia quāto ella non partorissci alcuna chosa senō (*lettere e*) simili asse | (*parole*) cioe b ugie ilche nōne interviene nella archimia la quale (*e vfiti.*) e mjnjsstra | tricie desenplici pro dotti dalla natura ilquale vfitio fatto essernō puo | da essa natura pche illei none strumēti orghanjci (*dapoter s*) cholli quali essa possa opare quel | che adopera lomo (*ilquale amoto locha*) me diante le manj che intale vfitio | affatti e vetri ec; maessa (*archi*) negromātia stendardo oꝝ bandiera | volante mossa daluēto guidatricie della stolta moltitudine la quale | a lchontinuo e tesstimoniam cholloabbaiamēto dinfiniti effetti di tale | arte enāno ēpiuti iliḽi . affermando chelli nchāti esspiriti adopino | essanza lingua parlino essanza

Negromanzia  
e alchimia.

## FOLIO 31 — verso. [242]

Seguita quel che manca dirieto alla faccia del piedi.

Ma delli discorsi umani stoltissimo è da essere reputato quello, il quāl s' astende alla credulità della negromanzia, sorella della archimia, partoritricie delle cose semplici e naturali; ma è tanto più degna di reprehensione che l'archimia, quanto ella non partorisce alcuna cosa, se non (*lettere e*) simili a sè, (*parole*) cioè bugie, il che non ne interviene nella archimia, la quale è ministratrice de' semplici prodotti dalla natura; il quale ufizio fatto esser non può da essa natura, perchè in lei non è strumenti organici, colli quali essa possa operare quel che adopera l'omo (*il quale ha moto locale*) mediante le mani, che in tale ufizio ha fatti e vetri, ecc; ma essa negromanzia, stendardo, over bandiera volante, mossa dal vento, guidatrice della stolta moltitudine, la quale al continuo è testimonia collo abbaimento d' infiniti effetti di tale arte, e n' hanno empiuti i libri, affermando che li 'ncanti e spiriti

Negromanzia  
e alchimia.

## FOLIO 31 — verso. [242]

Suite de ce qui manque derrière la page du pied.

Mais parmi les discours humains il faut réputer comme extrêmement sot celui, qui s'étend à la crédulité de la nécromancie, sœur de l'alchimie, qui enfante des choses simples et naturelles; mais elle est d'autant plus digne de réprehension que l'alchimie, qu'elle n'enfante aucune chose, si ce n'est (*lettres et*) semblables à soi, (*mots*) c'est-à-dire des mensonges, ce qui n'intervient pas à l'alchimie, laquelle administre les simples produits de la nature; office qui ne peut être rempli par la nature même, parce qu'il n'y a pas en elle des instruments organiques, avec lesquels elle puisse faire ce que l'homme met en œuvre (*qui a mouvement local*) avec ses mains, qui dans cet office a fait les verres, etc; mais cette nécromancie, étendard, ou drapeau volant, mû par le vent, guide de la folle multitude, qui continuellement est témoin par la clabauderie des effets infinis de cet art, et ils en ont rempli les livres, en affirmant que les enchantements et que les

Nécromancie  
et alchimie.

(*ch*) strumēti organici saza iguali | parlar nō si po) parlino e portino gravissimi pesi facino tēpesstare | e piovere e chelli ominj sicōuertino ilghatte lupi e altre (*pe*) bestie | benche in(*g*) besstia prima ētrā quelli che tattal chosa affermano | e ccierto settale negromātia fussi inessere chome dalli bassi ingiegnj e creduto | nessuna chosa esso<sub>pa</sub> laterra cheal danno e serujtio dellomo fussi ditanta (*vtilita*) va litudine pchessefu | si v̄o cheintale arte (*fussi*) siavessi potētia di far turbare (*laria*) latrāquilla serenjata dellari | a chonvertendo quella inotturnasspetto effar lecorrusscationj e venti chonjsspa | vētevoli tonj effolgori scorrēti infralle tenebe e chonnjpetuosi venti ruinare | lialti edifitj ediradicare le(*piante*)selue echonquelle pchotere (*lealte selue*) lieserciti ecquellj (*atte*) | ronpēdo e atterrādo e oltra di questo le dannose tenpesste privando lichultori | del<sub>p</sub>emjo delle lor fatiche o cqual modo di ghuerra poessere che chontanto dan | no possa offendere il suo nemjcho a<sub>v</sub> potessta di privarlo delle sue richolte qual ba | taglia marittima poessere chessi assomiglj acquella dicholuj che chomāda allj

adopriano, e senza lingua parlino, e senza strumenti organici, (senza i quali parlar non si po), parlino, e portino gravissimi pesi, facciano tempestare e piovere, e che li omini si convertino in gatte, lupi e altre bestie; benchè in bestia prima entrano quelli, che da tal cosa affermano. E certo, se tale negromanzia fussi in essere, come dalli bassi ingegni è creduto, nessuna cosa è sopra la terra, che al danno e servizio dell'omo fussi di tanta valitudine, perchè se fussi vero che in tale arte si avessi potenza di far turbare la tranquilla serenità dell'aria, convertendo quella in notturno aspetto, e far le corruscazioni e venti, con spaventevoli toni e folgori, scorrenti infralle tenebre, e con impetuosi venti ruinare li alti edifizii, e diradicare le selve, e con quelle percotere li eserciti, e quelli rompendo e atterrando, e, oltra di questo, le dannose tempeste privando li cultori del premio delle lor fatiche; o qual modo di guerra po essere, che con tanto danno possa offendere il suo nemico, aver potestà di privarlo delle sue ricolte? Qual

esprits agissent, et que, sans langue, ils parlent, et qu'ils parlent sans instruments organiques, (sans lesquels on ne peut parler), et qu'ils portent des poids très lourds, qu'ils fassent grêler et pleuvoir, et que les hommes se changent en chattes, en loup et autres bêtes; quoique ceux, qui affirment de telles choses, deviennent d'abord des bêtes. Et certainement, si cette nécromancie existait, comme le croient les esprits bas, il n'est aucune chose sur terre, qui aurait autant de puissance pour le dommage et le service de l'homme, car si c'était vrai que dans cet art on eût le pouvoir de troubler la sérénité tranquille de l'air, en la changeant en un aspect nocturne, et de faire les aspects menaçants et les vents, avec des tonnerres et des foudres effroyables, courant parmi les ténèbres, et d'abattre les hauts édifices au moyen des vents impétueux, et de déraciner les bois, et de frapper par leur moyen les armées, en les rompant et en les culbutant par terre, et, outre cela, les tempêtes nuisibles, en privant les agriculteurs du prix de leurs fati-

vēti | effa le fortune ruvinose essomergitricj di qualunche armata cierto  
 quel che | chomāda attali inpetuose potētie sara signore delli popoli e nes-  
 suno vma | no ingegno potra resistere alle sue dannose forze Liocholti  
 tesori e | gieme riposte nel chorpo della terra fieno achosstu tutti (*p*) ma-  
 njfesti nessu | serrame o fortezze (*che si*). inesspugnabili sarā quelle ches-  
 saluar possino al | chuno senza lavoglia di tal negromāte Questo sifara  
 portare plaria dal | lloriente alloccidēte eptutti liopositi aspecti dellunj-  
 verso (*Mach*) map | che mj voio piu oltre astendendo piuoltre quale e  
 quella chosa che p a | le arteficie far nōsipossa quasi nessuna eccietto  
 illevarsi lamorte ad | dunque (*v*) e choncluso ^ in parte il danno ella vtiljta  
 che intale arte sichontiene essē | do v̄a (*chome p*) essella eṽa pche none  
 resstata infralliomjnj chettan deside | rano nonavēdo riguardo anessuna  
 deita essol che infinjti ciene chepsaddisfare | a vnsuo appetito ruinere-  
 bono iddio chōtutto lunjṽso essella none rimasta infra | liomjni essendo  
 alluj tanta neciessaria essa nō fu maj nemmaj e p dovere essere | pla difi-

battaglia marittima po essere, che si as-  
 somigli a quella di colui, che comanda  
 alli venti, e fa le fortune ruvinose e som-  
 mergitrici di qualunche armata? Certo,  
 quel che comanda a tali impetuose potenzie  
 sarà signore delli popoli, e nessuno umano  
 ingegno potrà resistere alle sue dannose  
 forze; li occulti tesori e gemme, riposte nel  
 corpo della terra, fieno a costui tutti mani-  
 festi, nessun serrame o fortezze inespug-  
 nabili saran quelle, che salvar possino  
 alcuno, senza la voglia di tal negromante;  
 questo si farà portare per l'aria dall'oriente  
 all'occidente, e per tutti li oppositi aspetti  
 dell'universo. Ma perchè mi vo io più  
 oltre astendendo? Quale è quella cosa che  
 per tale artefice far non si possa? Quasi  
 nessuna, eccetto il levarsi la morte. Ad-  
 dunque è concluso in parte il danno e la  
 utilità, che in tale arte si contiene, essendo  
 vera; e s'ella è vera, perchè non è restata  
 infra li omini, che tanto desiderano, non  
 avendo riguardo a nessuna deità, e sol che  
 infiniti ce n'è, che, per soddisfare a un suo  
 appetito, ruinerebbono iddio con tutto

gues; ou quelle façon de guerre peut-il y  
 avoir, qui puisse, par tant de dommages,  
 offenser l'ennemi, avoir le pouvoir de le  
 priver de ses récoltes? Quelle bataille ma-  
 ritime peut-il y avoir, qui ressemble à celle  
 de celui, qui commande aux vents, et qui  
 fait les tempêtes ruineuses et submergeant  
 quelque flotte que ce soit? Certes, celui qui  
 commande à de telles impétueuses puissan-  
 ces sera le maître des peuples, et aucun ta-  
 lent humain ne pourra résister à ses nui-  
 sibles forces; les trésors et les joyaux  
 cachés, enfouis dans le corps de la terre,  
 lui seront tous manifestes, aucune serrure,  
 ni aucune forteresse imprenable ne pour-  
 ront sauver personne, sans le vouloir d'un  
 tel nécromant; il se fera porter en l'air,  
 de l'orient à l'occident, et vers tous les  
 aspects opposites de l'univers. Mais pour-  
 quoi vais-je m'étendre davantage? Quelle  
 est cette chose qui ne puisse se faire par un  
 tel artisan? Presqu'aucune, excepté de sup-  
 primer sa propre mort. Donc il est conclu  
 en partie le dommage et l'utilité, qui se  
 contient dans cet art, étant véritable; et s'il

njiō dello spirito ilquale e invisibile inchorporeo e dentro allielemē | ti none chose inchorporee ꝑche doue none chorpo e vachuo e iluachuo nō si da dē | tro allielemēti ꝑche subito sarebbe dallelemēto riēpiuto // .  
volta carta —

l'universo? E s' ella non è rimasta infra li omini, essendo a lui tanto necessaria, essa non fu mai, nè mai è per dovere essere, per la difinizion dello spirito, il quale è invisibile, incorporeo, e dentro alli elementi non è cose incorporee, perchè dove non è corpo, è vacuo, e il vacuo non si dà dentro alli elementi, perchè subito sarebbe dall' elemento riempuito. (Volta carta.)

est véritable, pourquoi n'est-il resté parmi les hommes, qui désirent tant, n'ayant égard à aucune divinité, et que seulement il y en a un nombre infini, qui, pour satisfaire un de leurs appétits, ruineraient dieu avec tout l'univers? Et s'il n'est pas resté parmi les hommes, leur étant si nécessaire, il ne fut jamais, ni jamais ne pourra être, pour la définition de l'esprit, lequel est invisible, non corporel, et dans les éléments il n'y a point de choses non corporelles, parce qu'ou il n'y a pas de corps, il y a le vide, et le vide n'existe pas dans les éléments, parce qu'il serait aussitôt comblé par l'élément. (Tourne la feuille).











FOLIO 32 — *recto.* [...]

deluechio

[Fig. 140:] *c b a*

*a* è il pesce del braccio dal gomito insu // *b* . ella paletta della spalla | *c* edovelosso (*della sp*) del . *b* . e congiunto colla spalla

[Fig. 141:] *dināzi a n c b m*

[Fig. 142:] *dinanzi*

[Fig. 143.]

sella natura auessi aggiunto il muscolo | *a c p* pieghare latessta in verso lasspalla | egliera neciessario chella spina del collo | sipieghassi chome arco sipiegha (*ch*) mediante | lasua corda onde natura . *p* fuggire | tale incō | venjente | fecie ilmussco | lo *a b* il quale tira | inbasso ilato delclaneo a *chō* | pocho pieghamēto dellosso del | chollo *p*che a *b* musschōlo | tira illato del chraneo a in | verso *b* radicie dellasspi.nadelchollo | e pessere il craneo possto in | picholo polo sopra della fronte | del osso del

Spalla.

Cranio, colonna  
vertebrale,  
e sterno cleido  
mastoideo.

FOLIO 32 — *recto.* [...]

Del vecchio.

Spalla.

[Fig. 140:] *c b a*.

*a* è il pesce del braccio dal gomito in su, *b* è la paletta della spalla, *c* è dove l' osso del braccio è congiunto colla spalla.

Cranio, colonna  
vertebrale,  
e sterno cleido  
mastoideo.

[Fig. 141:] *dinanzi a n c b m*.

[Fig. 142:] *dinanzi*.

[Fig. 143.]

Se la natura avessi aggiunto il muscolo *a c*, per piegare la testa inverso la spalla, egli era necessario che la spina del collo si piegassi, come arco si piega mediante la sua corda; onde natura, per fuggire tale inconveniente, fece il muscolo *a b*, il quale tira in basso il lato del craneo *a*, con poco piegamento dell' osso del collo, perchè *a b*, muscolo, tira il lato del craneo *a* inverso *b*, radice della spina del collo, e, per essere il craneo posto in piccolo polo, sopra della fronte dell' osso del collo, si piega con gran

FOLIO 32 — *recto.* [...]

Du vieillard.

[Fig. 140:] *c b a*.

*a* c'est le biceps depuis le coude vers le haut, *b* c'est l'omoplate de l'épaule, *c* c'est où l'os du bras est conjoint à l'épaule.

Épaule.

[Fig. 141:] *devant a n c b m*.

[Fig. 142:] *devant*.

[Fig. 143.]

Si la nature avait ajouté le muscle *a c*, pour plier la tête vers l'épaule, il aurait fallu que l'épine du cou se pliât, comme l'arc se plie au moyen de sa corde; c'est pourquoi la nature, pour fuir cet inconvénient, fit le muscle *a b*, qui tire en bas le côté du crâne *a*, avec peu de pliement de l'os du cou, parce que *a b*, muscle, tire le côté du crâne *a* vers *b*, racine de l'épine du cou, et, parce que le crâne est posé dans un petit pôle, sur le front de l'os du cou, il se plie avec une grande

Crâne, colonne  
vertébrale,  
et sternum  
cleido-  
mastoidien.

---

chollo sipiegha chõ | grã facilita addestra e ssinj | sstra senza troppa  
inchvrva | tiõ delosso desso chollo e cõj —

del uchio

[Fig. 144 :] a b

a arteria

b uena

---

facilità a destra e sinistra, senza troppa in-  
curvazion dell' osso d' esso collo, ecc.

Del vecchio.

[Fig. 144 :] a b.

a arteria.

b vena.

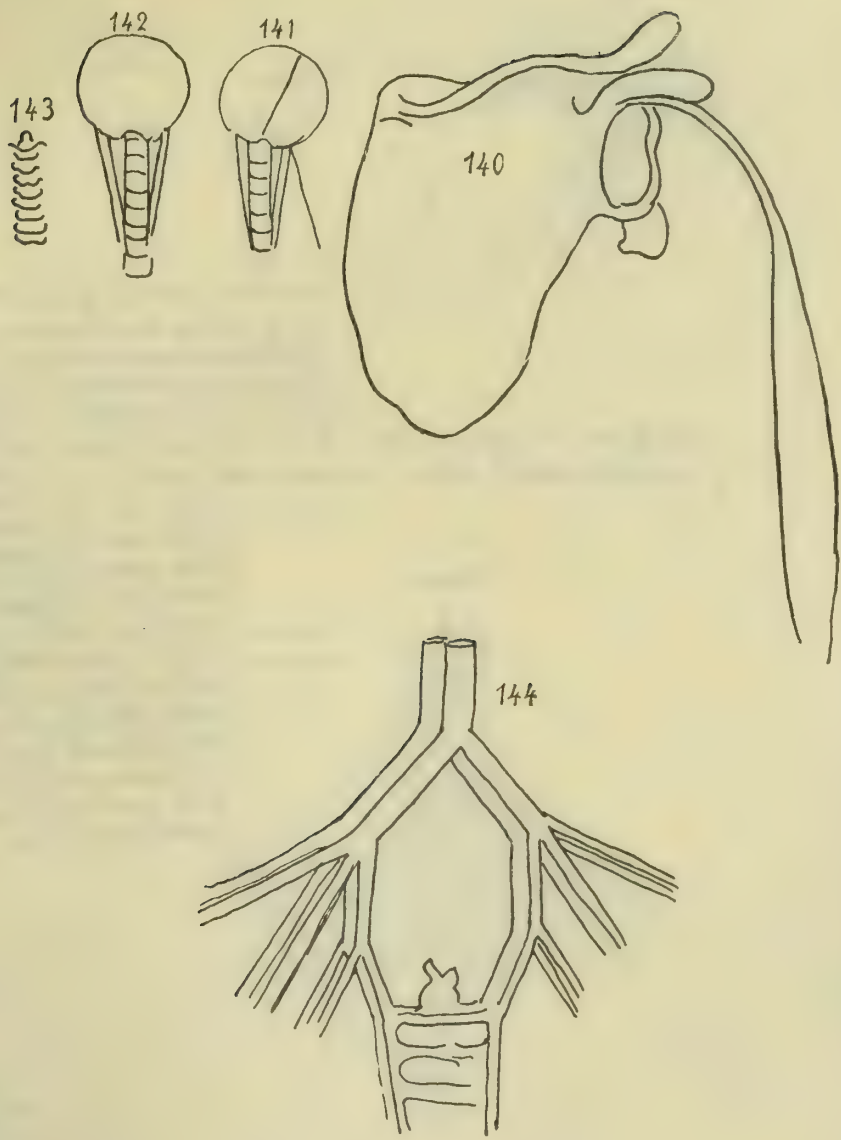
facilité à droite et à gauche, sans trop de  
plieiment de l'os de ce cou, etc.

Du vieillard.

[Fig. 144 :] a b.

a artère.

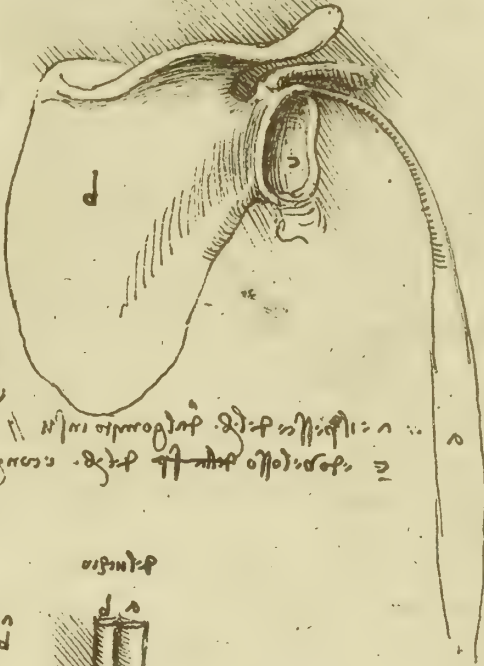
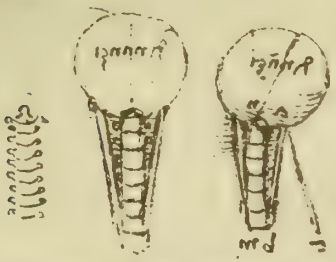
b veine.







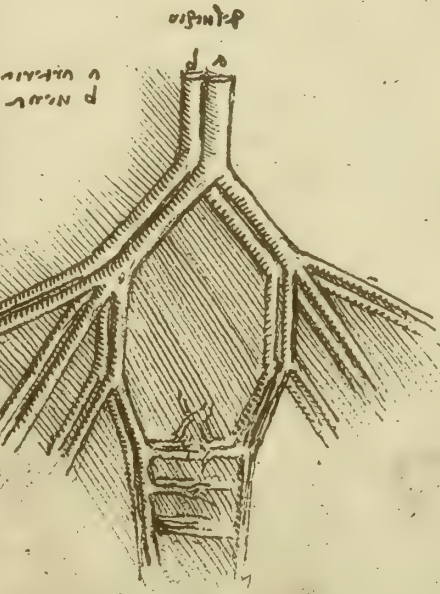
visus



Handwritten text in a cursive script, likely Latin or Greek, describing the anatomy of the eye.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin or Greek, describing the anatomy of the eye.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin or Greek, describing the anatomy of the eye.



visus



## FOLIO 32 — verso. [16]

## del uechio

Maffa questa dimosstratio | ne p tre diuesi aspetti cioe | di nanti  
dallato e diriето

[Fig. 145 :] *m n S a b o c*

settu serri le 4 vene *m* da ognj | lato douesse sono nella gola quello |  
achielle son serrate su bito chade | ra in terra dormjente e quasi | morto  
e maj p se sidesstera esse | luj e llassciato vn centesimo | dora intal djsspo-  
sitione maj | piu sidesstera ne p se nepaltruj | aiuto —

*a* sono ramjficationj | darteria —

*b* ella ramjficatione | delle uene —

*c* ella vena cefalicha

*n* sono due uene che en | trano nellisspondili de | l collo anotrir li —

*o* ella uena basilicha

*S* sō le uene popletiche

Precetti  
per  
la dimostrazione  
dei vasi  
del collo,  
e loro  
importanza  
per la vita.

## FOLIO 32 — verso. [16]

## Del vecchio.

Ma fa questa dimostrazione per tre di-  
versi aspetti, cioè: dinanti, da lato, e di-  
rieto.

[Fig. 145 :] *m n S a b o c*.

Se tu serri le 4 vene *m* da ogni lato,  
dov' esse sono nella gola, quello, a chi elle  
son serrate, subito caderà in terra dor-  
miente, e quasi morto, e mai per sè si de-  
sterà; e se lui è lasciato un centesimo d'ora  
in tal disposizione, mai più si desterà, nè  
per sè, nè per altrui aiuto.

*a* sono ramificazioni d'arteria.

*b* è la ramificazione delle vene.

*c* è la vena cefalica.

*n* sono due vene, che entrano nelli  
spondili del collo a notrirli.

*o* è la vena basilica.

*S* son le vene apoletiche.

## FOLIO 32 — verso. [16]

## Du vieillard.

Mais fais cette démonstration par trois  
aspects différents, c'est-à-dire: devant, de  
côté et derrière.

[Fig. 145 :] *m n S a b o c*.

Si tu serres les 4 veines *m* de chaque  
côté, là où elles sont dans la gorge, celui, à  
qui elles sont serrées, tombera aussitôt par  
terre en dormant, et presque mort, et il ne  
se réveillera jamais de lui-même; et s'il est  
laissé dans cette disposition pendant le  
centième d'une heure, jamais plus il ne  
se réveillera, ni de lui-même, ni par l'aide  
d'autrui.

*a* ce sont des ramifications d'artères.

*b* c'est la ramification des veines.

*c* c'est la veine céphalique.

*n* ce sont deux veines, qui entrent dans  
les spondyles du cou pour les nourrir.

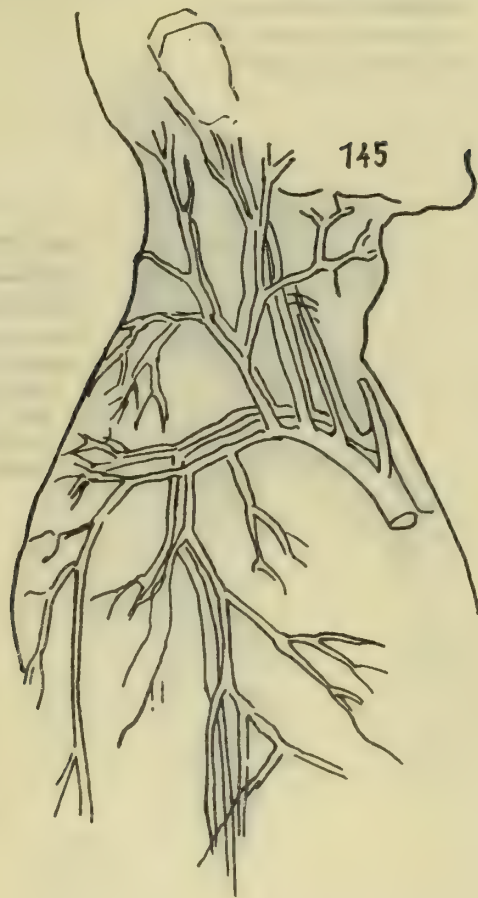
*o* c'est la veine basilaire.

*S* ce sont les veines apoplectiques.

Préceptes  
pour  
la démonstration  
des vaisseaux  
du cou,  
et leur  
importance  
pour la vie.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
dei vasi  
del collo,  
e loro  
importanza  
per la vita.



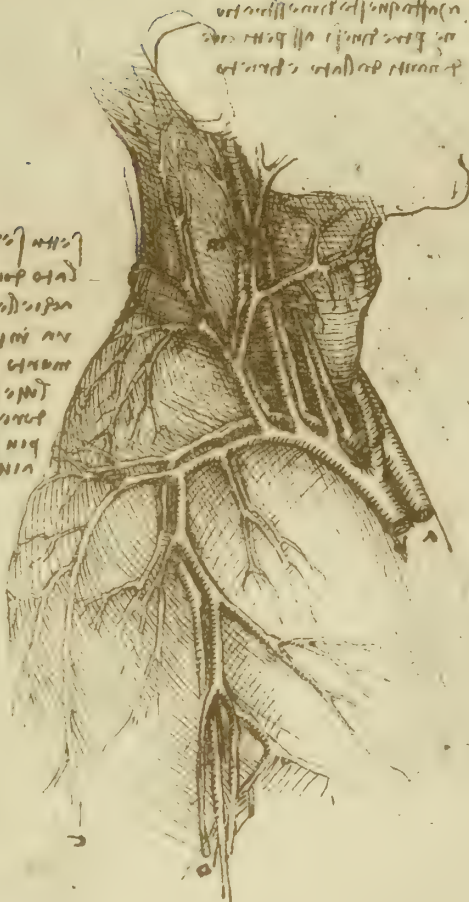




Arteria subclavia  
Vena subclavia  
Nervus subclavius

Arteria subclavia  
Vena subclavia  
Nervus subclavius  
Musculus subclavius  
Costae  
Vertebrae

- a. Arteria subclavia
- b. Vena subclavia
- c. Nervus subclavius
- d. Musculus subclavius
- e. Costae
- f. Vertebrae







FOLIO 33 — *recto*.

arterie del vecchio

[Fig. 146 :] vena (*chili*) | dell'arteriaGrossi vasi  
del torace.FOLIO 33 — *recto*.

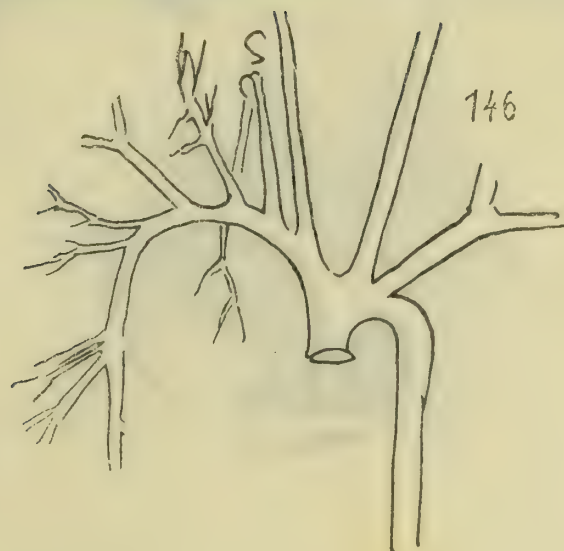
Arterie del vecchio.

[Fig. 146 :] vena (*chylis*) dell'arteria.Grossi vasi  
del torace.FOLIO 33. — *recto*.

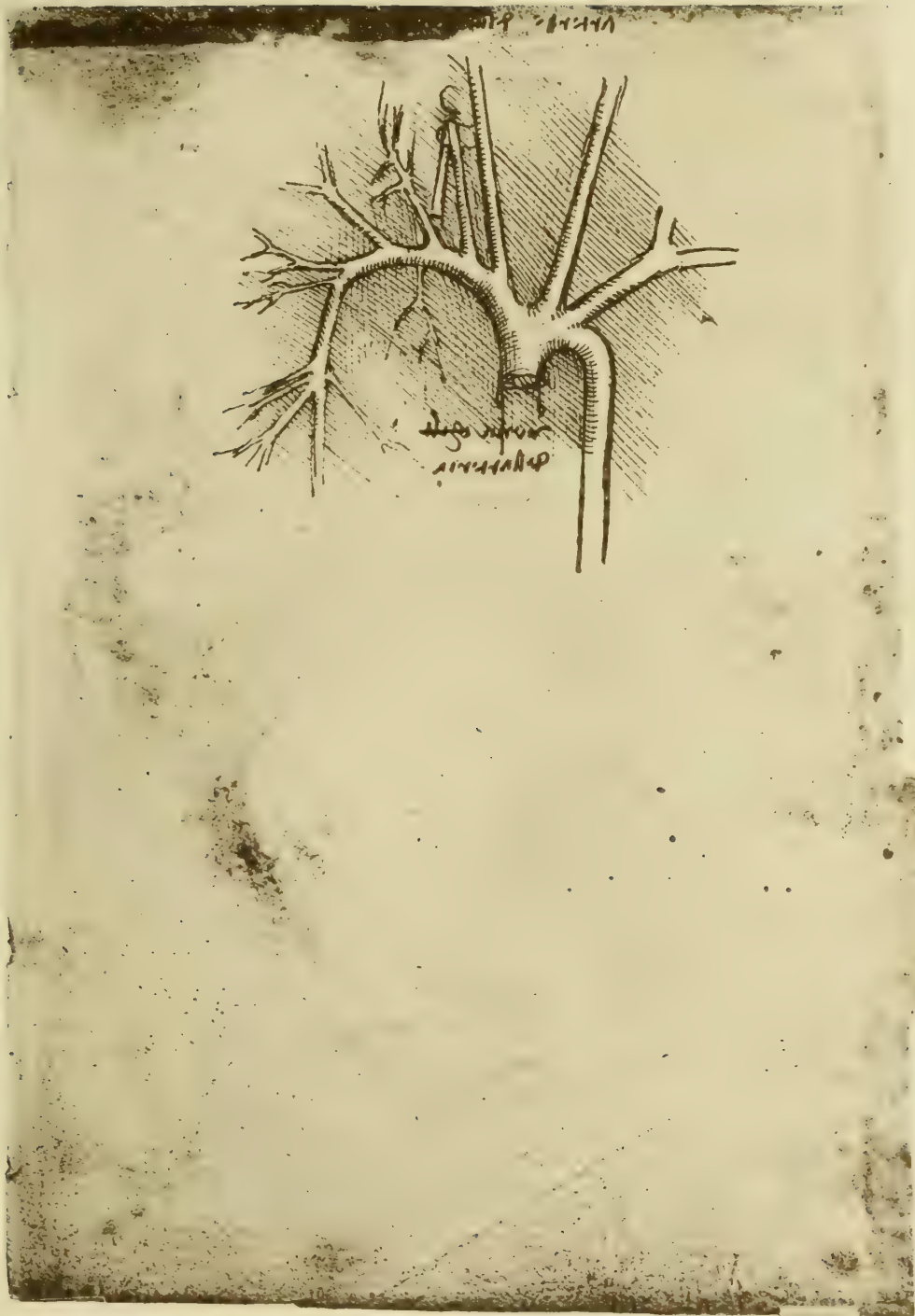
Artères du vieillard.

[Fig. 146 :] Veine (*chylis*) de l'artère.Gros vaisseaux  
du thorax.











## FOLIO 33 — verso. [126 23]

chome lianuli | della trachea | nonsichõgiungha | no p̄ due cha | vse  
elluna | e p̄ la vocie | ellal tro e p̄ | dare locho | a lcibo infras | se e llo  
so del | chollo —

[Fig. 147.]

deluechio

annumera lianu | li della trachea —

[Fig. 148 :] a b n m f

nota in che parte siuolta ilnervo reÿsiuo | sinjsstro e ache vfutio serve —  
e nota lasusstantia delceruello s elle piv ra | ra o pu densa sopra ail-  
nascimẽto delli nervj | che nellaltre sua parte E vedi inchemodo | lineruj  
reÿsiui dano il senso alli anuli del | la trachea e cquali musscolj son quellj  
che dã | no ilmoto aessi anulj p̄ generare lavoce | grave mezana e a-  
chuta —

li neruj reuerssiuj nascano ĩ a b | el . b f e ilnervo reverssciio disscẽ-

Trachea,  
esofago,  
stomaco.Nervo vago  
e sua funzione,  
e varia struttura  
del cervello.

## FOLIO 33 — verso. [126 23]

Trachea,  
esofago,  
stomaco.

Come li anuli della trachea non si con-  
giungano per due cause; e l'una è per la  
voce, e l'altra è per dare loco al cibo infra  
sè e l'osso del collo.

[Fig. 147.]

Del vecchio.

Annumera li anuli della trachea.

[Fig. 148 :] a b n m f.

## FOLIO 33 — verso. [126 23]

Comment les annelets de la trachée ne se  
joignent pas pour deux causes; et l'une  
c'est pour la voix, et l'autre c'est pour faire  
place à la nourriture, entre eux et l'os du  
cou.

[Fig. 147.]

Du vieillard.

Compte les annelets de la trachée.

[Fig. 148:] a b n m f.

Trachée,  
œsophage,  
estomac.Nervo vago  
e sua funzione,  
e varia struttura  
del cervello.

Nota in che parte si volta il nervo rever-  
sivo sinistro, e a che ufizio serve.

E nota la sustanzia del cervello, s' ell' è  
più rara, o più densa, sopra al nascimento  
delli nervi, che nell'altre sua parte; e vedi  
in che modo li nervi reversivi danno il  
senso alli anuli della trachea, e quali  
muscoli son quelli, che danno il moto a  
essi anuli, per generare la voce grave,  
mezzana e acuta.

Li nervi reversivi nascano in a b, e l' b f  
è il nervo reversivo, discendente al porti-

Note dans quelle partie le nerf reversif  
se tourne, et à quel office il sert.

Et note la substance du cerveau, si elle  
est plus rare, ou plus dense, au-dessus de  
la naissance des nerfs, que dans ses autres  
parties; et vois de quelle façon les nerfs  
reversifs donnent le sens aux annelets de la  
trachée, et quels muscles sont ceux, qui  
donnent le mouvement à ces annelets,  
pour produire la voix grave, moyenne et  
aiguë.

Les nerfs reversifs naissent dans a b, et  
b f c'est le nerf reversif, descendant au

Nerf vagus  
et sa fonction,  
et structure  
variée  
du cerveau.

dente | allpo(*ch*) rtinaro dello stōmacho e ner | vo sinisstro chonpagnjo di quessto disscē | de alla chassa del core e credo checques | sto sia ilneruo che entra nelchore —

Il cuore, muscolo nutrito, come gli altri, dall'arteria e dalla vena.

Ilcore inse none principio di ujta | Ma e vnuaso fatto didēso muscholo v | vifichato e nvtrito dallarteria evvena | chome sono lialtri mvscolj veroe | che ilsangue ellarteria cheinlui sipur | gha son vita enutrimēto delli altrj mus | cholj ede dital densita che appena ilfo | cho li po nuocere ecquesto siuede nellj | omjnj bruciati liqualj poi chessō ciene | rizate lesua osse ilchore e ancor dentro | sanguinoso ecquesta tanta resistetia | di chaldo affacto lanatura acciocche e | possa resistere all(*a*) grā chalore cheche | sigienera nelsinjstro lato del chore me | diante ilsangue detto arteria che in tal | ventrichulo sasociglia

Variatione della voce in rapporto alla variatione

Lauariatione della uocie nasscie dalla | dilatatione (*de*) e cōstrītion delli anuli di che | sichonpone latrachea laqual dilatatione | ennata dallj

naro dello stomaco, e nervo sinistro, compagno di questo, discende alla cassa del core, e credo che questo sia il nervo, che entra nel core.

Il cuore, muscolo nutrito, come gli altri, dall'arteria e dalla vena.

Il core in sè non è principio di vita; ma è un vaso fatto di denso muscolo, vivificato e nutrito dall'arteria e vena, come sono li altri muscoli. Vero è che il sangue e l'arteria, che in lui si purga, son vita e nutrimento delli altri muscoli, ed è di tal densità, che appena il foco li po nuocere; e questo si vede nelli omini bruciati, li quali, poi che son cenerizzate le sua osse, il core è ancor dentro sanguinoso; e questa tanta resistenza di caldo ha fatto la natura, acciocchè e' possa resistere al gran calore, che si genera nel sinistro lato del core, mediante il sangue dell'arteria, che in tal ventriculo s'assottiglia.

Variatione della voce in rapporto alla variatione

La variatione della voce nasce dalla dilatatione e constrinzione delli anuli, di che si compone la trachea; la qual dilatatione

portier de l'estomac, et le nerf gauche, compagnon de celui-là, descend à la caisse du cœur, et je crois que celui-là est le nerf, qui entre dans le cœur.

Le cœur par lui-même n'est pas un principe de vie; mais c'est un vase, fait d'un muscle dense, vivifié et nourri par l'artère et par la veine, comme les autres muscles. Il est vrai que le sang et l'artère, qui se purge en lui, sont la vie et la nourriture des autres muscles, et il a une telle densité, que le feu peut à peine lui nuire; et l'on voit cela dans les hommes brûlés, lesquels, puisque leurs os sont en cendres, le cœur est encore sanglant au dedans; et cette grande résistance à la chaleur la nature l'a faite, pour qu'il puisse résister à la grande chaleur, qui se produit au côté gauche du cœur, au moyen du sang de l'artère, qui s'amincit dans ce ventricule.

Le cœur est un muscle nourri, comme les autres, par l'artère et par la veine.

La variation de la voix naît de la dilatation et du resserrement des annelets, dont se compose la trachée; dilatation qui est

Variation de la voix en rapport à la variation



musscoli che chon tali anulj | sichõgiugngghano ella cosstrintione si | gien-  
 nera (credo) p̄se medesimo p̄che effac | ta dj cartila gine laqual sipieggha  
 p̄se me | dessima p̄ ritornare alla data sua pri | ma figura eḡ —

di calibro  
 degli anelli  
 della trachea.

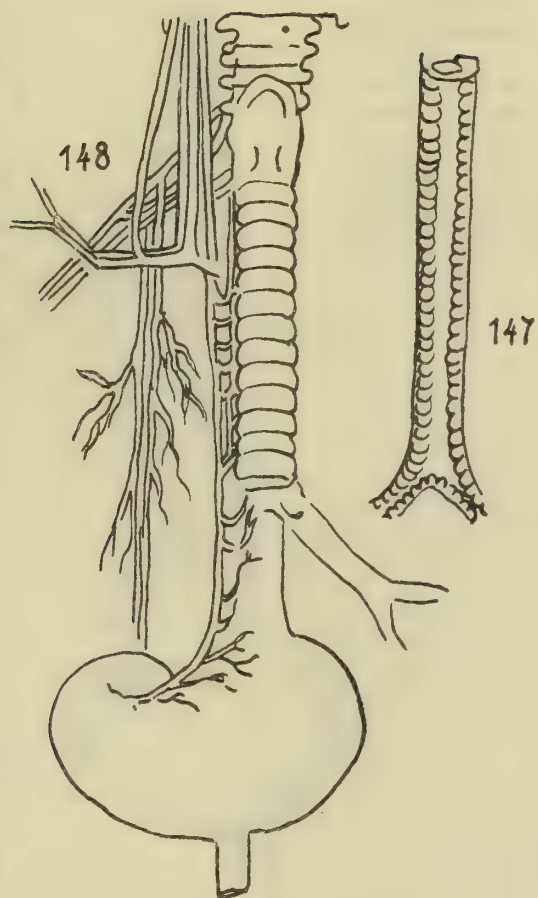
di calibro  
 degli anelli  
 della trachea.

è nata dalli muscoli, che con tali anuli si congiungano; e la costrinzione si genera (credo) per sè medesima, perchè è fatta di cartilagine, la qual si piega per sè medesima, per ritornare alla data sua prima figura, ecc.

née des muscles, qui se joignent avec ces annelets; et le rétrécissement se produit (je crois) par lui-même, parce qu' il est fait de cartilage, qui se plie par lui-même, pour retourner à sa première figure donnée, etc.

de calibre  
 des anneaux  
 de la trachée.



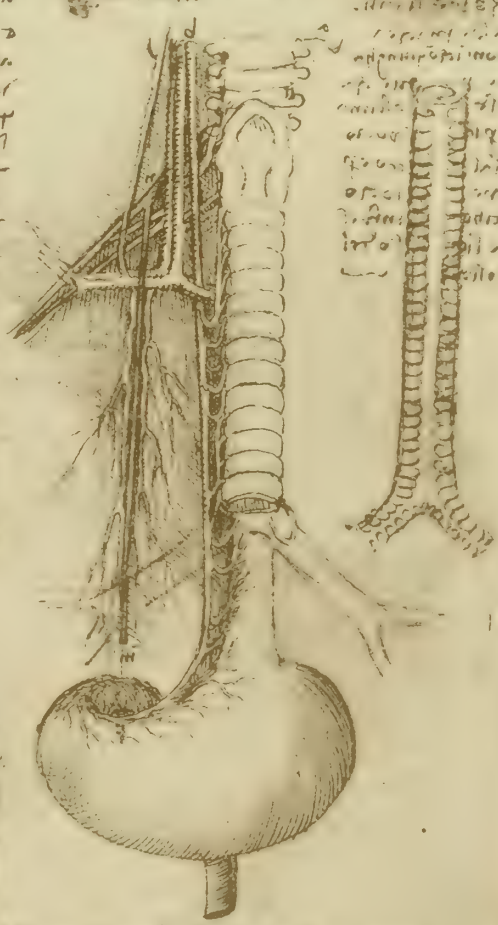




Handwritten text in a historical script, likely Latin or Greek, located on the left side of the page. The text is arranged in several columns and appears to be a detailed anatomical or medical description.

Handwritten text at the top center of the page, possibly serving as a title or a specific section header.

Handwritten text on the right side of the page, positioned above a smaller anatomical drawing. It likely provides additional details or labels for the adjacent illustration.



Handwritten text on the left side of the page, located below the main anatomical drawing. It continues the descriptive text from the upper left section.

Handwritten text on the right side of the page, located below the main anatomical drawing. It provides further details or commentary related to the anatomical structures shown.



FOLIO 34 — *recto*. [19]

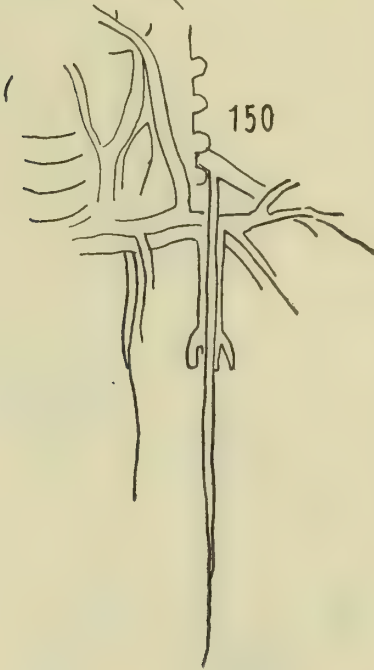
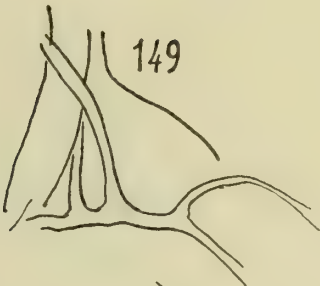
|   |  |
|---|--|
| deluechio   | Vasi<br>del collo.   |
| [Fig. 149.]   |  |
| deluechio   |  |
| [Fig. 150:] a d neruo discēdēte alla cassa delcore   in mezo allarteria<br>euena —  | Nervo vago<br>e suoi rapporti.   |
| a ella vena   |  |
| b ellarteria  |  |
| nota selle piu grossa larteria   chella vena olla vena chellarte   ria<br>eilsimjne fa ne fancullj   govanj e vechi e massci effe   mjne eanj mali di<br>terra eda   ria e dacqua — | Varietà<br>di rapporti<br>di volume<br>fra arteria<br>e vena<br>del collo. |

FOLIO 34 — *recto*. [19]FOLIO 34 — *recto*. [19]

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Vasi<br>del collo.   | Del vecchio.<br>[Fig. 149.]   | Du vieillard.<br>[Fig. 149.]   | Vaisseaux<br>du cou.  |
| Nervo vago<br>e suoi rapporti.   | Del vecchio.<br>[Fig. 150:] a d, neruo discendente alla<br>cassa del core, in mezzo all' arteria e vena.<br>a è la vena.<br>b è l' arteria.   | Du vieillard.<br>[Fig. 150:] a d, nerf qui descend à la<br>caisse du cœur, entre l'artère et la veine.<br>a c'est la veine.<br>b c'est l'artère.   | Nerf vagus<br>et ses rapports.  |
| Varietà<br>di rapporti<br>di volume<br>fra arteria<br>e vena<br>del collo. | Nota s' ell' è più grossa l' arteria che la<br>vena, o la vena che l' arteria, e il simile fa<br>ne' fanciulli, giovani, e vecchi, e maschi, e<br>femine, e animali di terra, e d'aria, e<br>d'acqua. | Note si l'artère est plus grosse que la<br>veine, ou la veine plus que l'artère, et fais<br>en autant dans les enfants, les jeunes gens,<br>et les vieillards, les mâles, et les femmes,<br>et les animaux de la terre, et de l'air, et de<br>l'eau. | Variété<br>de rapports<br>de volume<br>entre l'artère<br>et la veine<br>du cou. |



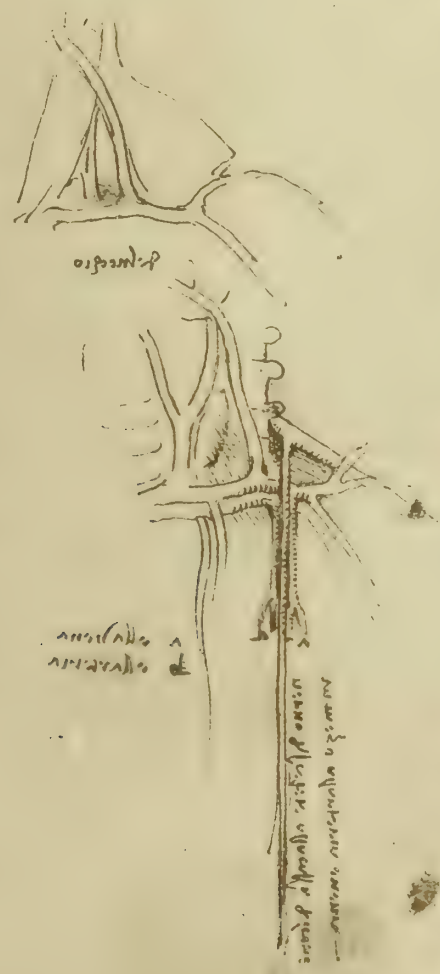






non si vede  
 della parte  
 che si chiama  
 di sotto a  
 un altro  
 non si vede

di sotto



di sopra  
di sotto

di sopra  
 di sotto



FOLIO 34 — verso. [125]

Laradice ditutte leuene e nel | la parte gibbosa del core coe del | lla  
scorza del sangue e questo | simanifesta pche lie piu grossa | che altrove  
e uassi ramificãdo | inñfinito pognj mēbo dellanj | male —

Origine  
di tutte le vene  
dalla parte  
gibbosa  
del cuore.

del uechio

[Fig. 151:] o t r c f p n m

ramjficatio | ne cheffa larte | ria hella uena | nella porta del | fegato —

Tronco celiaco  
e suoi rami.

n m son leuene cheramj ficano | pel mjsenterio — c p plozirbo

Vene  
miseraiiche.

del uechio

[Fig. 152.]

come questa vena muo | re enõ nasce nel fega | to come molti di-  
cano

Origine  
della porta.

ramj fichatione che ffa lauena chilis | nel fegato —

Vena chyli.

FOLIO 34 — verso. [125]

FOLIO 34 — verso. [125]

Origine  
di tutte le vene  
dalla parte  
gibbosa  
del cuore.

La radice di tutte le vene è nella parte  
gibbosa del core, cioè della scorza del  
sangue; e questo si manifesta, perchè li è  
più grossa che altrove, e vassi ramificando  
in infinito, per ogni membro dell'animale.

La racine de toutes les veines est dans la  
partie proéminente du cœur, c'est-à-dire  
de l'écorce du sang; et cela se manifeste,  
parce que là elle est plus grosse qu'ailleurs,  
et elle va se ramifiant à l'infini, dans chaque  
membre de l'animal.

Origine  
de toutes  
les veines  
à la partie  
gibbeuse  
du cœur.

Del vecchio

[Fig. 151:] o t r c f p n m.

Du vieillard.

[Fig. 151:] o t r c f p n m.

Tronco celiaco  
e suoi rami.

Ramificazione che fa l'arteria e la vena  
nella porta del fegato.

Ramification que fait l'artère et la veine  
dans la porte du foie.

Tronc cœliaque  
et ses  
ramifications.

Vene  
miseraiiche.

n m son le vene che ramificano pel mi-  
senterio, c p per lo zirbo.

n m ce sont les veines qui se ramifient  
dans le mésentère, c p dans l'épiploon.

Veines  
mésaraiques.

Del vecchio.

[Fig. 152.]

Du vieillard.

[Fig. 152.]

Origine  
della porta.

Come questa vena muore, e non nasce  
nel fegato, come molti dicano.

Comment cette veine meurt, et ne naît  
pas dans le foie, comme plusieurs disent.

Origine  
de la porte.

Vena chyli.

Ramificazione che fa la vena chyli nel  
fegato.

Ramification que fait la veine chyli dans  
le foie.

Veine chyli.

Vene  
dal fegato  
alla milza,  
e loro funzione.

delle due vene grosse che uāno dal fegato alla | mlza che vēgā dalle  
vene magori della spina | gudicho che lle sieno adunatrice del sangue |  
supfluo il quale ognj gorno sgōbandolo ple | uene mjserajce si depone  
nelle budella | col medesimo fetore poi chelli e gunto ī | quelle che farebe  
il tutto nelli mortj de | le sepulture e cquesto eil fetore delle fecce  
del uechio

[Fig. 153.]

ramj fichatione che ssa lonbelicho | ella uena ellarteria nella porta del |  
feghato —

Precetti  
per  
la dimostrazione  
delle vene  
e arterie  
del fegato.

figura (se) p<sup>a</sup> tutte leramjficationj | delle uene chevēgano alla porta  
delfegato | tutte insieme epoi ciascuna p<sup>a</sup>se sepa | tamēte in 3 ovoi 4 di-  
mostrationj | 3 dissi p<sup>a</sup>che lauena ellarteria fanno vn | me desimo viag-  
gio —

Vene  
dal fegato  
alla milza,  
e loro funzione.

Delle due vene grosse, che vanno dal  
fegato alla milza, che vengano dalle vene  
maggiori della spina, giudico ch' elle sieno  
adunatrici del sangue superfluo, il quale,  
ogni giorno sgombrandolo per le vene mi-  
seraice, si depone nelle budella col mede-  
simo fetore, poi ch'elli è giunto in quelle,  
che farebbe il tutto nelli morti de le sepol-  
ture, e questo è il fetore delle fecce.

Del vecchio.

[Fig. 153.]

Ramificazione che fa l' ombelico e la  
vena e l' arteria nella porta del fegato.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
delle vene  
e arterie  
del fegato.

Figura prima tutte le ramificazioni delle  
vene, che vengano alla porta del fegato,  
tutte insieme, e poi ciascuna per sè separa-  
tamente in 3, o voi 4 dimostrazioni; 3  
dissi, perchè la vena e l' arteria fanno un  
medesimo viaggio.

Des deux grosses veines, qui vont du  
foie à la rate, qui viennent des veines plus  
grandes de l'épine, je pense qu'elles soient  
celles qui amassent le sang superflu, lequel,  
en le débarassant tous les jours par les  
veine méseraïques, il se dépose dans les  
boyaux avec la même puanteur, dès qu'il  
y est arrivé, qu'aurait le tout dans les  
morts des sépultures, et c'est là la puanteur  
des excréments.

Du vieillard.

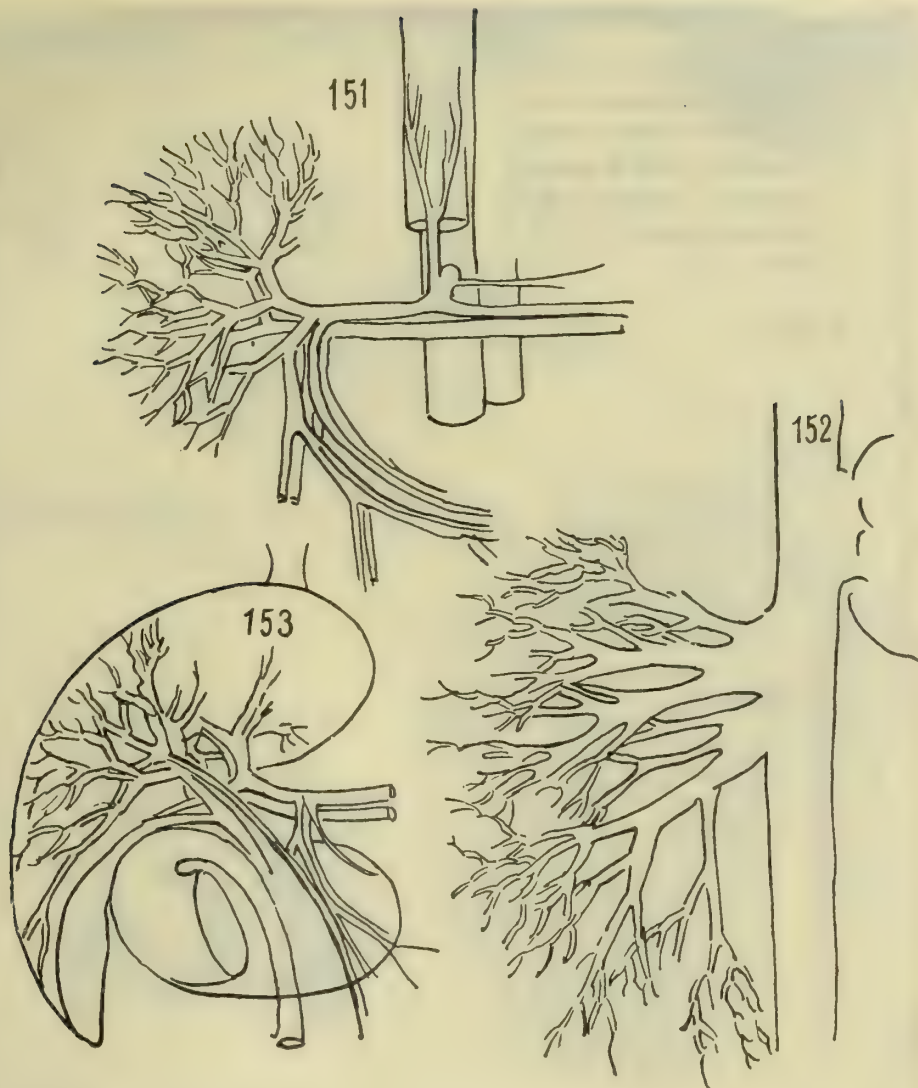
[Fig. 153.]

Ramification que fait l'ombilic et la  
veine et l'artère dans la porte du foie.

Veines du foie  
à la rate,  
et leur fonction.

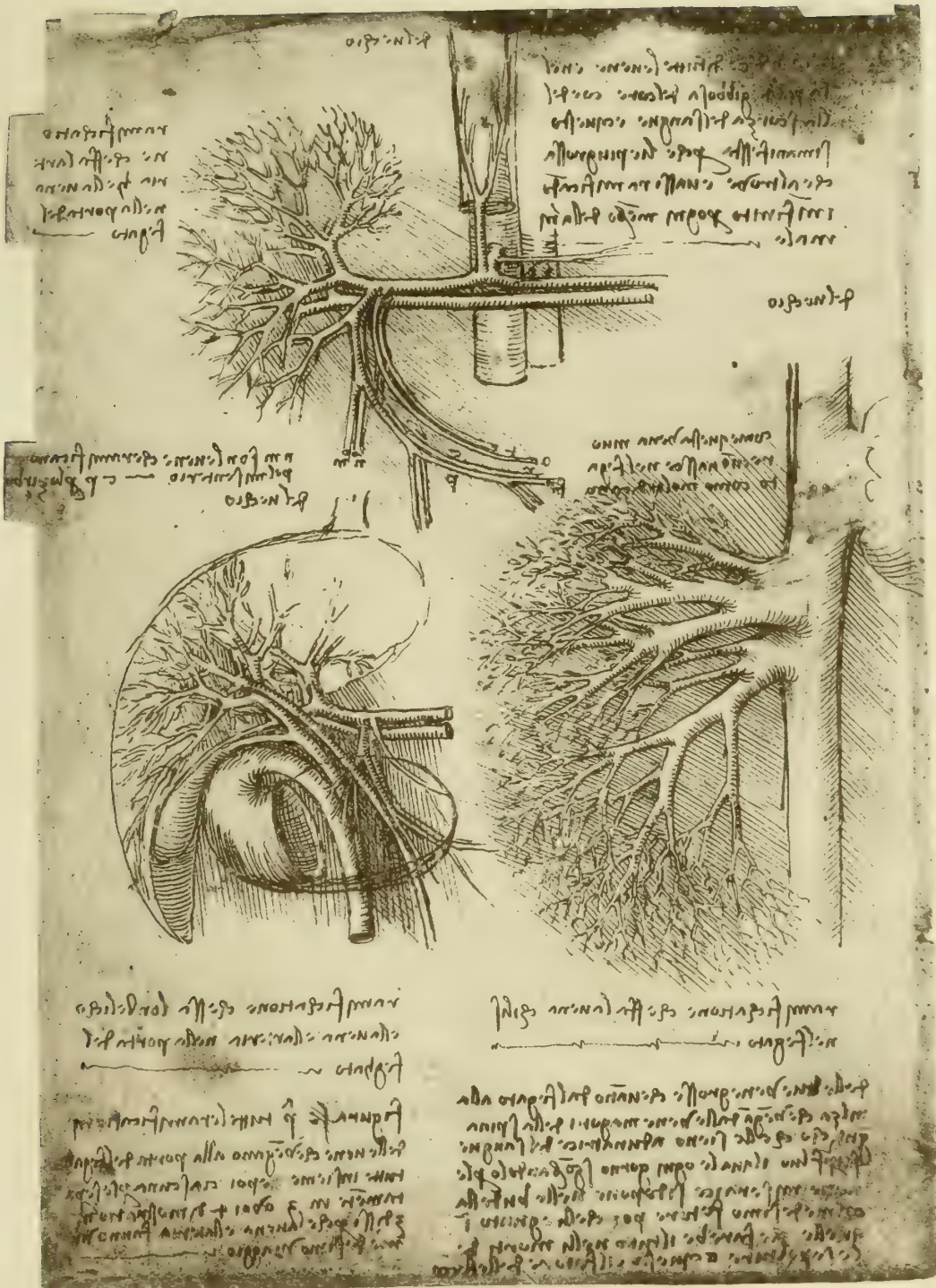
Figure d'abord toutes les ramifications  
des veines, qui viennent à la porte du foie,  
toutes ensemble, et puis chacune par elle-  
même séparément par 3, ou 4 démonstra-  
tions; j'ai dit 3, parce que la veine et  
l'artère font un même voyage.

Préceptes  
pour  
la démonstration  
des veines  
et des artères  
du foie.











FOLIO 35 — *recto.*

*a b c d* sono li neruj che pigliano li odori

[Fig. 154:] *c a b e n*

[Fig. 155:] *a b e f c d*

ineruj nascano dal | pannicolo vltjmo che | veste ilceruello ellan |  
vcha —

*e n* neruj sono | lineruj octici li | quali son situati | socto linerui decti |  
charonchole malli | octici seruano al | (*ve*) la virtu visiuua | elle charõchole  
alla | virtu dellodorato

disfaraj la sustantia delciervello | insino (*so*) alli cõfinj delle dura(*na*) |  
madre (*checõfi*) chessinterpone in | fra esso (*dura madre ella*) osso | basi-  
lare ella susstantia delcier | vello // di poi nota tutti [Seguendo la linea:]  
li lochi dove essa dura ma | dre penetra losso basila | re cholli nervi dallei  
ve | stiti insieme cholla pia ma | dre E cquessta tal notitia | choncierteza  
acqjssterai quã | do chõ diligentia alzerai es | sa pia madre (*co*) appocho

Nervi  
olfattivi,  
nervi ottici,  
e loro rapporti.

Tecnica  
per l'esame  
del cervello  
e nervi basilari.

FOLIO 35 — *recto.*

*a b c d* sono li nervi che pigliano li odori.

[Fig. 154:] *c a b e n*.

[Fig. 155:] *a b e f c d*.

I nervi nascono dal pannicolo ultimo, che veste il cervello e la nuca.

*e n*, nervi, sono li nervi ottici, li quali son situati sotto li nervi detti caroncole; ma li ottici servono alla virtù visiva, e le caroncole alla virtù dell'odorato.

Disfarai la sustanzia del cervello insino alli confini della dura madre, che s'interpone in fra esso osso basilare e la sustanzia del cervello; di poi nota tutti [Seguendo la linea:] li lochi, dove essa dura madre penetra l'osso basilare, colli nervi da lei vestiti insieme colla pia madre; e questa tal notizia con certezza acquisterai, quando con diligentia alzerai essa pia madre a

FOLIO 35 — *recto.*

*a b c d* ce sont les nerfs qui prennent les odeurs.

[Fig. 154:] *c a b e n*.

[Fig. 155:] *a b e f c d*.

Les nerfs naissent de la dernière membrane, qui revêt le cerveau et la nuque.

*e n*, nerfs, ce sont les nerfs optiques, qui sont situés sous les nerfs dits caroncules; mais les nerfs optiques servent à la vertu visuelle, et les caroncules à la vertu de l'odorat.

Tu déferas la substance du cerveau jusqu'aux contours de la dure mère, qui s'interpose entre cet os basilare et la substance du cerveau; ensuite note tous [En suivant la ligne:] les endroits, où cette dure mère pénètre l'os basilare, avec les nerfs par elle revêtus avec la pie mère; et cette notice tu l'acquerras avec certitude, quand tu soulèveras avec diligence cette pie mère

Nerfs olfactifs,  
nerfs optiques,  
et leur  
rapports.

Technique  
pour l'examen  
du cerveau  
et nerfs  
basilaires.

Nervi  
olfattivi,  
nervi ottici,  
e loro rapporti.

Tecnica  
per l'esame  
del cervello  
e nervi basilari.

ap | pocho chomĩcian do dalli stre | mj e notando di (*man*) di parte | in parte  
 la situatione de pe | dettj preforamētj chō mjnciã | do prima dal desstro ossi-  
 njsstro | lato quello intera mente (*fi | ni notando e .*) fighurãdo e | poi seguirai  
 lopposita par | te laquale ti dara (*dise*) noti | tia sellanteciedē . eb ben si |  
 tuata onno e anchora ti fa | ra intēdere se lla desstra | parte essimjle alla  
 par | te sinjsstra . essettulla | trovi variata rivedine | lle altre nathomje  
 settal | variaeta e vnjuersale in | tutti li omjnj eddonne ǝ

nota dove le par | te essteriori sisscō | trã cholle parte in | feriori

Ombelico  
e matrice.

[Fig. 156 :] l'ombelico matrice

poco a poco, cominciando dalli stremi, e notando di parte in parte la situazione de' predetti perforamenti, cominciando prima dal destro o sinistro lato, quello intera mente figurando, e poi seguirai l' opposita parte, la quale ti darà notizia se l' antecedente è ben situata o no, e ancora ti farà intendere se la destra parte è simile alla parte sinistra; e se tu la trovi variata, rivedi nelle altre natomie, se tal varietà è universale in tutti li omini e donne, ecc.

Nota dove le parte esteriori si scontran colle parte inferiori.

Ombelico  
e matrice.

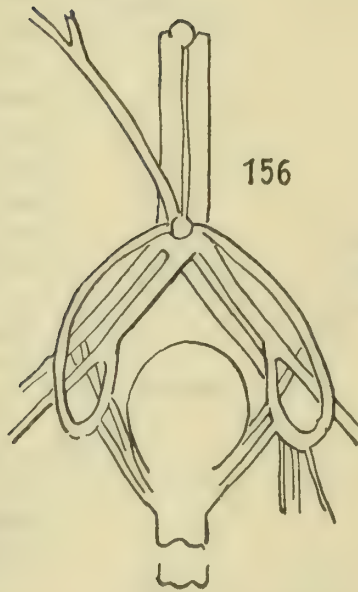
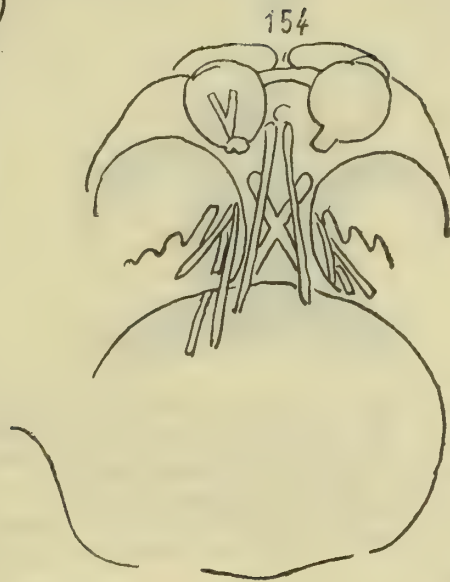
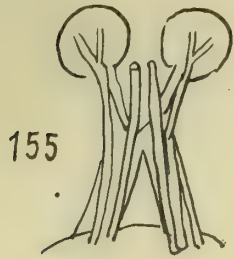
[Fig. 156 :] l'ombelico matrice.

peu à peu, en commençant par les extrémités, et en notant de partie en partie la situation des perforations susdites, en commençant d'abord par le côté droit ou gauche, en le figurant entièrement, et puis tu suivras la partie opposée, qui te donnera la notice si l'antécédente est bien située ou non, et encore elle te fera comprendre si la partie droite est semblable à la partie gauche; et si tu la trouves variée, revois dans les autres anatomies, si cette variété est universelle dans tous les hommes et femmes, etc.

Note où les parties extérieures se rencontrent avec les parties inférieures.

Ombilic  
et matrice.

[Fig. 156 :] l'ombilic matrice.





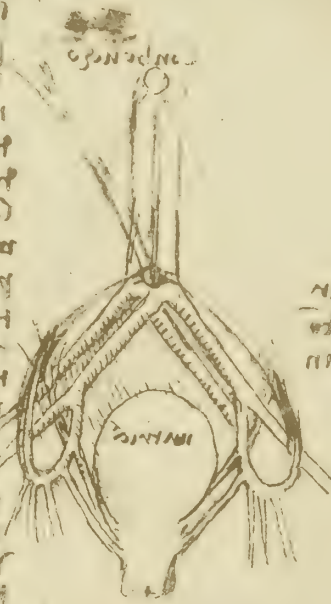


Handwritten text block located below the first anatomical drawing.

Large block of handwritten text on the left side of the page, spanning most of the page's height.

Handwritten text block located between the second and third anatomical drawings.

Handwritten text block located to the right of the second anatomical drawing.



Handwritten text block located to the right of the third anatomical drawing.





---

FOLIO 35 — *verso* (bianco).

---

FOLIO 35 — *verso* (bianco).

FOLIO 35 — *verso* (blanc).



---

FOLIO 36 — *recto*. [1.]

[Fig. 157.]

Visceri  
addominali.

---

FOLIO 36 — *recto*. [1.]

[Fig. 157.]

FOLIO 36 — *recto*. [1.]

[Fig. 157.]

Viscères  
abdominaux.

Visceri  
addominali.



157



121









## FOLIO 36 — verso. [178]

[Fig. 158.]

Taglia il subbietto nel mezo della spina | ma p<sup>a</sup> legħa il chilo e arteria acco nõ uersi | e così potrai vedere le uene mo roides a me | zo a mezo co e incascuna diujsione de(l)so | sub bietto .

Preparazione delle vene emorroidarie.

[Fig. 159.]

del notrimēto (*de*) cheffa laputredine

dicho che lli stremj delle uene mjseraice lequalj attraggano | asse la susstantia delcibo incluso (*nelle intesstine*) | leintesstine neleintestine essere | allargatj me diante il cholor naturale dellomo p che il cal | do dissgregħa e allargħa e il freddo congregħa e re strigne | ma questo nõsarebbe abbastantia se aesso cholor (*s*) nõ | sagugnessi ilfetore cheffa lacõruptione del sangue rimes | so dalle arterie inesse intesstine il quale sangue fa inesse | intestine nonaltre menti chesifacci nelle sepulture il qual | fetore allargħa le uiscere e penetra jntutte leporosita e in | grossa egonfia li-

Meccanismo di formazione dei prodotti regressivi nell'intestino.

## FOLIO 36 — verso. [178]

[Fig. 158.]

Taglia il subbietto nel mezzo della spina; ma prima lega il chilo e arteria, acciò non uersi, e così potrai vedere le uene moroide a mezzo a mezzo, cioè in ciascuna divisione d' esso subbietto.

[Fig. 159.]

Del nutrimento che fa la putredine.

Dico che li stremi delle uene miseraice, le quali attraggano a sè la sustanzia del cibo incluso nelle intestine, essere allargati mediante il calor naturale dell' omo, perchè il caldo disgrega e allarga, e il freddo congrega e restrigne; ma questo non sarebbe abbastanza, se a esso calor non s' aggiugnessi il fetore, che fa la corruzione del sangue, rimesso dalle arterie in esse intestine, il quale sangue fa in esse intestine non altre menti, che si facci nelle sepulture; il qual fetore allarga le viscere, e penetra in tutte le porosità, e ingrossa e

Preparazione delle vene emorroidarie.

Meccanismo di formazione dei prodotti regressivi nell'intestino.

## FOLIO 36 — verso. [178]

[Fig. 158.]

Coupe le sujet au milieu de l'épine; mais attache d'abord le chyle et l'artère, pour que ça ne se verse pas, et tu pourras voir ainsi les veines hémorroïdales de moitié en moitié, c'est-à-dire dans chaque division de ce sujet.

[Fig. 159.]

De la nourriture qui fait la putréfaction.

Je dis que les extrémités des veines mé-saraiques, qui attirent à soi la substance de la nourriture incluse dans les intestins, sont élargies par la chaleur naturelle de l'homme, parce que la chaleur désagrège et élargit, et que le froid rassemble et restreint; mais ceci ne serait pas assez, si à cette chaleur il ne s'ajoutait la puanteur, que fait la corruption du sang, rejeté par les artères dans ces intestins, lequel sang ne fait pas autrement dans ces intestins, que cela ne se fait dans les sépultures; laquelle puanteur élargit les viscères, et pénètre dans toutes

Préparation des veines hémorroïdales.

Mécanisme de formation des produits régressifs dans l'intestin.

---

corpi in forma di bottj e ssettu dicessi | che esso fetore piglia ssi chaldeza  
ne corpi questo non fia | chonfermo ne corpi confati coperti di neve ella  
potētia | del fetore e molto piv agile e mvlti plicatiua chelcaldo —

---

gonfia li corpi in forma di botti; e se tu  
dicessi che esso fetore pigliassi caldezza  
ne' corpi, questo non fia confermo ne' corpi  
gonfiati, coperti di neve, e la potenza del  
fetore è molto più agile e moltiplicativa  
che 'l caldo.

les porosités, et grossit et gonfle les corps  
en forme de tonneaux; et si tu disais que  
cette puanteur prend de la chaleur dans les  
corps, cela ne serait pas confirmé dans les  
corps enflés, couverts de neige, et la puis-  
sance de la puanteur est beaucoup plus  
agile et moltiplicative que la chaleur.

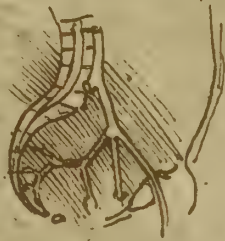


159





Handwritten text in a cursive script, likely a medical or scientific treatise. The text is arranged in several lines, with some words appearing to be in a different script or dialect than the main body of text.



Handwritten text, possibly a section header or a specific instruction, written in a cursive script.

Main body of handwritten text in a cursive script, consisting of approximately 12 lines. The text is dense and appears to be a detailed medical or scientific description, possibly related to the anatomical drawing above it.



FOLIO 37 — *recto*. [I.]Dimostratiõ della ves  
scicha dellomo —[Fig. 160:] *n m*[Fig. 161:] *a n m b*[Fig. 162:] *L c h d n f p a b g*[Fig. 163:] *S*Apparecchio  
urinario.

## prima dimostrazione

Diquesstre tre dimõsstrationj di uesciche . nella prima si figura | li poli oritidi inche modo sipartano dalle ([. .]) renj *L h* essichon | giunghano alla viscicha due dita piu alto che il nascimẽto del | chollo dessa vessicha e pocho dentro attal congiuntione essipo | li versano lorina nella vessicha . di . *p b* in *n f* nelmodo che | si figura in parte nel canale *S* . donde poi siuersa *p* ilchondoc | to della vergha . a *g* . resstamj inquessto chaso

Reni, ureteri,  
vescica e uretra.FOLIO 37 — *recto*. [I.]Dimostrazion della vescica  
dell' omo.[Fig. 160:] *m n*.[Fig. 161:] *a n m b*.[Fig. 162:] *L c h d n f p a b g*.[Fig. 163:] *S*.Apparecchio  
urinario.

## Prima dimostrazione.

Di queste tre dimonstrazioni di vesciche, nella prima si figura li pori oritidi, in che modo si partano dalle reni *L h*, e si congiungano alla viscicha due dita più alto che il nascimento del collo d' essa vescica, e, poco dentro a tal congiunzione, essi pori versano l'orina nella vescica, di *p b* in *n f*, nel modo che si figura in parte nel canale *S*, donde poi si versa per il condotto della verga *a g*. Restami in questo caso a figu-

Reni, ureteri,  
vescica e uretra.FOLIO 37 — *recto*. [I.]Démonstration de la vessie  
de l'homme.[Fig. 160:] *m n*.[Fig. 161:] *a n m b*.[Fig. 162:] *L c h d n f p a b g*.[Fig. 163:] *S*.Appareil  
urinaire.

## Première démonstration.

De ces trois démonstrations de vessies, dans la première on figure les pores urétiques, de quelle façon ils partent des reins *L h*, et se conjoignent à la vessie deux doigts plus haut que la naissance du cou de cette vessie, et, un peu plus au dedans de cette conjonction, ces pores versent l'urine dans la vessie, de *p b* dans *n f*, de la façon qu'on figure en partie dans le canal *S*, d'ou il se verse ensuite par le conduit

Reins, uretères,  
vessie  
et urèthre.

affighurare | e desscriuere la situatione delli musscholi che apano esserrano  
il trã | sito della orina alla bocha del chollo dessa vesscicha —

. sechonda di mosstratione

Vasi  
della vessica.

nella sechonda dimosstratione si fighura le (*due*) 4 ramj fichtatio | nj  $\wedge$  cioè  
desstra essinsjstra delle . vene che nutrisschano tal uisscicha | e llarteria  
desstra essinsjstra chelle da lauita cioè lisspiritj —

ella vena sta senpe sopra larteria —

terza . di monsstratione

nella terza di monsstratione sichontie chome lauena e arteria | cir-  
chunda il nasscimēto del polo oritido m n nel sito n (*cir | chundato  
dalla uena*) E ssidi mosstra il tessimēto della ra | mj fichtatione della vena  
cholla ramj fichtatione dellarteria —

Varietà  
delle intestine

[In margine :] scri vi le varietà | delle intestine de | lla spetie vma | na

rare e descrivere la situazione delli muscoli,  
che aprano e serrano il transito della orina  
alla bocca del collo d' essa vessica.

Seconda dimostrazione.

Vasi  
della vessica.

Nella seconda dimostrazione si figura le  
(*due*) 4 ramificazioni, cioè : destra e sinistra,  
delle vene che nutriscono tal viscica, e  
l'arteria destra e sinistra, che le dà la vita,  
cioè li spiriti.

E la vena sta sempre sopra l'arteria.

Terza dimonstrazione.

Nella terza dimonstrazione si contiene  
come la vena e arteria circunda il nasci-  
mento del poro oritido *m n*, nel sito *n*,  
(*circundato dalla vena*) e si dimostra il  
tessimento della ramificazione della vena  
colla ramificazione dell'arteria.

Varietà  
delle intestine

[In margine:] Scrivi le varietà delle in-  
testine della spezie umana, scimie e simili;

de la verge *a g*. Il me reste, dans ce cas, à  
figurer et à décrire la situation des muscles,  
qui ouvrent et serrent le passage de l'urine  
à la bouche du cou de cette vessie.

Deuxième démonstration.

Dans la deuxième démonstration on fi-  
gure les (*deux*) 4 ramifications, c'est-à-dire:  
droite et gauche, des veines qui nourrissent  
cette vessie, et l'artère droite et gauche, qui  
lui donne la vie, c'est-à-dire les esprits.

Et la veine est toujours au-dessus de  
l'artère.

Troisième démonstration.

Dans la troisième démonstration il y a  
comment la veine et l'artère entourent la  
naissance du pore urétique *m n*, dans l'en-  
droit *n*, (*entouré par la veine*) et l'on dé-  
montre la contexture de la ramification  
de la veine avec la ramification de l'artère.

Vaisseaux  
de la vessie.

[Dans la marge :] Écris les variétés des in-  
testins de l'espèce humaine, des singes et

Différence  
entre  
les intestins



scimje essi | mjli Djpoi in | che si uariã laspe | tie leonjna di | poi la bo-  
vina | e vltimo li ucellj | e vsa tal descrip | tione auso di | discorso —  
entrata della ori  
na nella vessicha

dell'uomo  
da quelle  
di altri animali.

La orjna (*penetra*) par | tita dalle renj penetra | nellj poli oritidi eddi |  
quelli passa nella vessci | cha vicino almezzo del | la sua altezza e inquel |  
lla entra p pichole pefo | rationj facte transversal e | mente infractonicha  
ettonicha e cquessta tal peforatione obbliqua nō fu facta pche lana | tura  
dubitassi tale orina potere ritorare allerenj pche einpossibile p la 4<sup>a</sup> decō-  
docti dove di | cie ( lacque che da alto (γ) dissciēde psoctil vena e penetra  
socto il fondo del pelaghi non ^ le po esse | re chontastato ilmoto refresso  
senon dattanta grosseza dacqua / delpelagho quãto e lla grossezza della  
vena | che dissciende ne da piu altezza dacqua chessisia quella della pro-  
fondita del pelagho) e ssettudi | ciessi che cquãto piu lauessicha siriēpie  
piu siserra acquesto sirisspōdera che ta li preforamēti es | sendo riserrati

Come l'urina  
si raccolga  
nella vescica  
passando  
per gli ureteri.

dell'uomo  
da quelle  
di altri animali.

di poi in che si varia la spezie leonina, di  
poi la bovina, e ultimo li uccelli; e usa  
tal descrizione a uso di discorso.

autres semblables; ensuite en quoi varie  
l'espèce léonine, ensuite la bovine, et  
dernièrement les oiseaux; et fais cette des-  
cription en guise de discours.

de l'homme  
et ceux  
des autres  
animaux.

Entrata della orina nella vescica.

La orina, partita dalle reni, penetra nelli  
pori oritidi, e di quelli passa nella vescica,  
vicino al mezzo della sua altezza, e in  
quella entra per piccole perforazioni, fatte  
transversal mente infra tonica e tonica; e  
questa tal perforazione obbliqua non fu  
fatta, perchè la natura dubitassi tale orina  
potere ritornare alle reni, perchè è impos-  
sibile, per la 4<sup>a</sup> de' condotti, dove dice:  
l'acqua, che da alto discende per sottil vena,  
e penetra sotto il fondo del pelago, non le  
po essere contrastato il moto refresso, se  
non da tanta grossezza d'acque del pelago,  
quanto è la grossezza della vena, che di-  
scende, nè da più altezza d'acqua, che si sia  
quella della profondità del pelago. E se tu  
dicessi che quanto più la vescica si riem-  
pie, più si serra, a questo si risponderà, che  
tali perforamenti, essendo riserrati dal-

Come l'urina  
si raccolga  
nella vescica  
passando  
per gli ureteri.

Entrée de l'urine dans la vessie.

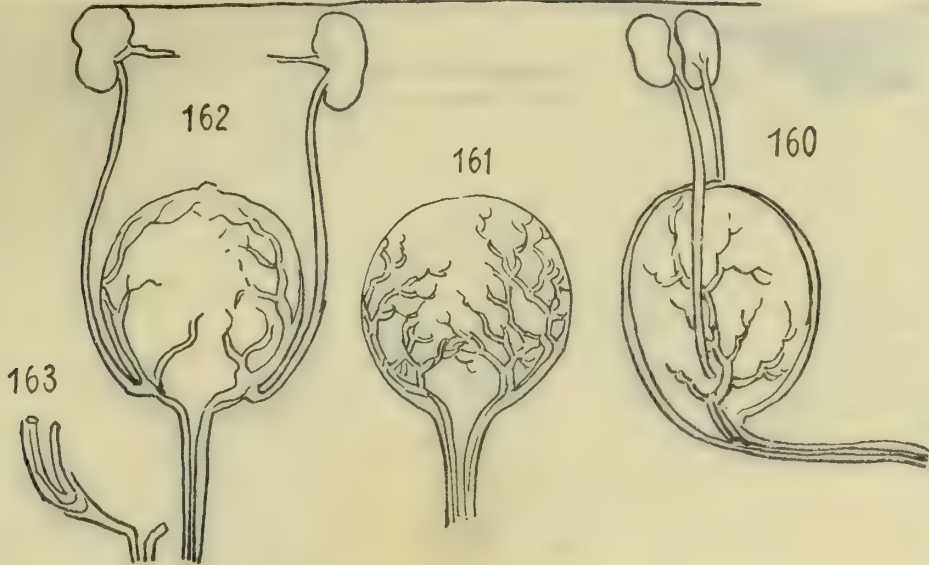
L'urine, partie des reins, pénètre dans  
les pores urétiques, et passé de ceux-là dans  
la vessie, près du milieu de sa hauteur, et  
dans la vessie elle entre par de petites per-  
forations, faites transversalement entre une  
tunique et l'autre; et cette perforation obli-  
que n'a pas été faite, parce que la nature ait  
douté que cette urine pût retourner aux  
reins, parce que c'est impossible, par la  
4<sup>me</sup> des conduits, où il est dit: à l'eau, qui  
descend d'en haut par une mince veine,  
et qui pénètre sous le fond du bassin, il  
ne peut lui être contrasté le mouvement  
reflexe, si ce n'est par autant de quantité des  
eaux dans le bassin, qu'il y a de grosseur à  
la veine, qui descend, ni d'une plus grande  
hauteur d'eau, qu'il n'y a en à la profon-  
deur du bassin. Et si tu disais que plus  
la vessie se remplit, plus elle se serre, on

Comment  
l'urine  
se recueille  
dans la vessie  
en passant  
par  
les uretères.

da l'orina chesserassi tali parieti proibirebbe l'entrata all'altra orina che discende | ciende il che esser non può per la 4<sup>a</sup> predetta che dice potere più l'orina sottile e alta che la bassa e larga, che sta nella vescica —

l'orina, che serrassi tali parieti, proibirebbe l'entrata all'altra orina, che discende, il che esser non può, per la 4<sup>a</sup> predetta, che dice potere più l'orina sottile e alta, che la bassa e larga, che sta nella vescica.

répondra à cela, que ces perforations, étant resserrées par l'urine, qui serrerait ces parois, défendraient l'entrée à l'autre urine, qui descend, ce qui ne peut être, par la 4<sup>me</sup> susdite, qui dit plus puissante l'urine mince et élevée, que la basse et large, qui est dans la vessie.



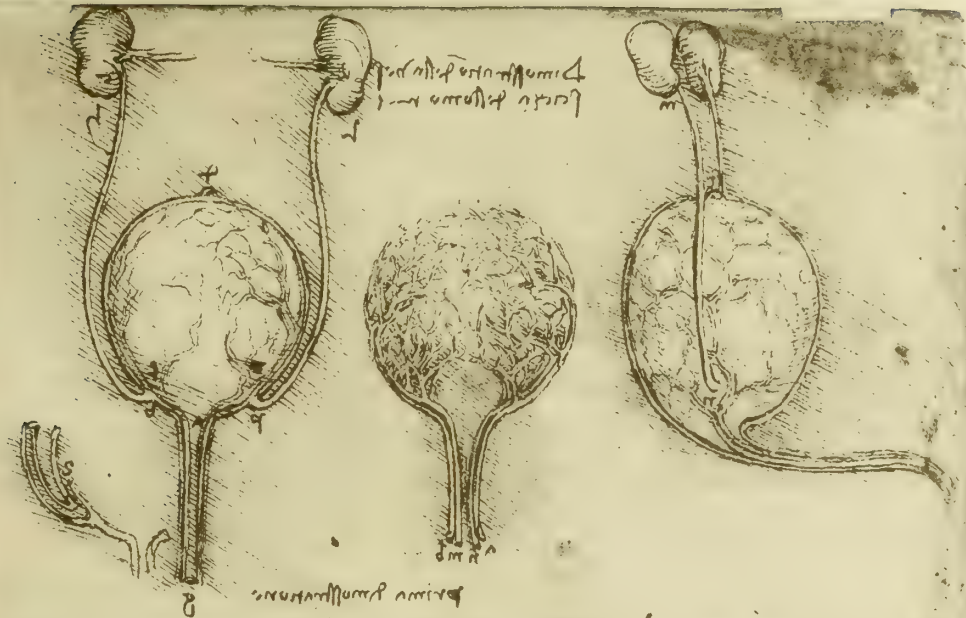


Faint, illegible text, likely a description of the first diagram.

Faint, illegible text, likely a description of the second diagram.

Faint, illegible text, likely a description of the third diagram.

Faint, illegible text, likely a description of the third diagram.



Handwritten text in a cursive script, likely Latin or German, describing the anatomical structures shown in the drawings above. The text is arranged in several paragraphs, with some lines starting with capital letters.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin or German, continuing the description of the anatomical structures. The text is arranged in several paragraphs, with some lines starting with capital letters.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin or German, continuing the description of the anatomical structures. The text is arranged in several paragraphs, with some lines starting with capital letters.



## FOLIO 37 — verso. [15 206]

faraj questa dimōsstrazione

[Fig. 164:] a b c d e polmone feghato milza stommaco diaflamma spina Organi toracici e addominali.

a trachea dōdepas | sa la vocie —

Trachea.

b meri donde passa | ilcibo —

Esofago.

c jpopletiche donde | passan lisspiriti vitalj

Nervi.

d spina dorsi doue na | schano le chosste —

Colonna vertebrale.

e spōdili doue nassca | no li musscholi che | termjnano nel | la nucha ealza | no iluiso alcielo Apofisi spinose.

desscriui tutte laltezze ellarchezze | delle intesstjne elle mjsura addi | ta e/mezzi e tterzi ditj della mão del | morto ettutte queste metti ladistã | tia che esse anno dallōbilicho odal | le tecte offianchi del morto — Precetti per la dimostrazione delle intestine.

L susstantia del (*feghato*) polmone e dilatabile e as | stensibile ede inframessa infralle ramjfichatj | onj della trachea accio che ttal ramjficha- Rapporto dei polmoni coi bronchi.

## FOLIO 37 — verso. [15 206]

Farai questa dimostrazione.

Organi toracici e addominali. [Fig. 164:] a b c d e polmone fegato milza stomaco diaframma spina.

Trachea. a, trachea, donde passa la voce.

Esofago. b, meri, donde passa il cibo.

Nervi. c, ipopletiche, donde passan li spiriti vitali.

Colonna vertebrale. d, spina dorsi, dove nascano le coste.

Apofisi spinose. e, spondili, dove nascano li muscoli, che terminano nella nuca, e alzano il viso al cielo.

Precetti per la dimostrazione delle intestine. Descrivi tutte l' altezze e larghezze delle intestine, e le misura a dita, e mezzi, e terzi diti della mano del morto, e tutte queste metti la distanza, che esse hanno dall' ombilico, o dalle tette, o fianchi del morto.

Rapporto dei polmoni coi bronchi. La sustanzia del (*fegato*) polmone è dilatabile e estensibile, ed è inframessa infralle ramificazioni della trachea, acciò che tal ramificazione non si dislochi delli

## FOLIO 37 — verso. [15 206]

Tu feras cette démonstration.

[Fig. 164:] a b c d e poumon rate estomac diaphragme épine. Organes thoraciques et abdominaux.

a, trachée, par où la voix passe. Trachée.

b, méry, par où passe la nourriture. Esophage.

c, hypoplétiques, par où passent les esprits vitaux. Nerfs.

d, épine dorsale, où naissent les côtes. Épine dorsale.

e, spondyles, où naissent les muscles, qui finissent dans la nuque, et élèvent le visage vers le ciel. Apophyses spinales.

Décris toutes les hauteurs et largeurs des intestins, et mesure-les par doigts, et par moitiés, et par tiers de doigts de la main du mort, et pour toutes mets à quelle distance elles sont de l'ombilic, ou des seins, ou des hanches du mort. Préceptes pour la démonstration des intestins.

La substance du (*foie*) poumon est dilatable et peut s'étendre, et elle est entremise entre les ramifications de la trachée, afin que ces ramifications ne se Relation des poumons avec les bronches.

tione | nõsi disslochi delli lorsi (e tt e de) e cquessta tal | sustantia sin-  
terpo ne jnfraessa ramjficatio | ne elle cosste del pe tto auso dimorbida  
col | tricie —

Precetti  
per  
la dimostrazione  
del mediastino.

richordati difighurare | il mediasste cholla chassola | del chore cõ 4 di-  
mostra | tiõnj p 4 asspetj nel | modo che e scripto disocto  
[Fig. 165.]

Precetti  
per  
la descrizione  
degli organi  
toracici.

fa p<sup>a</sup> laramjficatiõe | del pulmone eppoi fa | laramjficatio delcho | re  
cioe delle sue vene e | arterie di poi fa | laterza ramjfica | tione delmjssto  
luna | chollaltra ramjfica | tione e cquessti tali | mj sti faraj p 4 aspec | ti  
essimjle fara dele | dette ramjficatioj | le quali fieno 12 . ep | poi ne fa  
. vna ve | duta di sopra | e vna ve | duta di | sotto | dicas | chuna | cheĩ |  
som | ma | fiẽ | 18 | dimo | strati | onj —

faraj questo pulmone in prima intero | veduto p 4 aspectj cholla sua  
intera p | fectione di poj faralo vedere trafora | to sol cholla ramjfica-  
tione della sua tra | chea . (D) p 4 altri aspectj . facto che | aj questo

lor siti; e questa tal sustanzia s'interpone  
infra essa ramificazione e le coste del petto,  
a uso di morbida coltrice.

Precetti  
per  
la dimostrazione  
del mediastino.

Ricordati di figurare il mediaste, colla  
cassola del core, con 4 dimostrazioni, per  
4 aspetti, nel modo che è scritto disotto.

[Fig. 165.]

Precetti  
per  
la descrizione  
degli organi  
toracici.

Fa prima la ramificazione del pulmone,  
e poi fa la ramificazion del core, cioè delle  
sue vene e arterie; di poi fa la terza rami-  
ficazione del misto l' una coll' altra rami-  
ficazione; e questi tali misti farai per 4 a-  
spetti, e simile farai de le dette ramifica-  
zioni, le quali fieno 12; e poi ne fa una  
veduta di sopra, e una veduta di sotto di  
ciascuna, che in somma fien 18 dimo-  
strazioni.

Farai questo pulmone in prima intero,  
veduto per 4 aspetti, colla sua intera per-  
fezione; di poi faralo vedere traforato, sol  
colla ramificazione della sua trachea, per  
4 altri aspetti. Fatto che hai questo, fa il

déplacent de leurs endroits; et cette sub-  
stance s'interpose entre cette ramification  
et les côtes de la poitrine, en guise de  
couverture tendre.

Souviens-toi de figurer le médiastin, avec  
la capsule du cœur, avec 4 démonstrations,  
par 4 aspects, de la façon qui est écrite des-  
sous.

[Fig. 165.]

Fais d'abord la ramification du poumon,  
et puis fais la ramification du cœur, c'est-  
à-dire de ses veines et artères; ensuite fais  
la troisième ramification du mélange de  
l'une avec l'autre ramification; et ces tels  
mélanges tu les feras par 4 aspects, et tu  
feras de même pour les dites ramifications,  
qui seront 12; et puis fais-en une vue par  
en haut, et une vue par le dessous de  
chacune, ce qui en somme fera 18 dé-  
monstrations.

Tu feras ce poumon d'abord entier, vu  
par 4 aspects, avec son entière perfection;  
ensuite tu le feras voir perforé, seulement  
avec la ramification de sa trachée, par 4  
autres aspects. Quand tu auras fait cela,

Préceptes  
pour  
la démonstration  
du médiastin.

Préceptes  
pour  
la description  
des organes  
thoraciques.



fa il simile nella dimostrazione del cuore prima intero e poi colla ramificazione delle sue vene e arterie —

Di poi farai per 4 aspetti vedere come si mistano le vene e arterie del cuore colla ramificazione della trachea; di poi fa una ramificazione di nervi, sola, per 4 aspetti, e poi la tesse in 4 altri aspetti del cuore e polmone insieme giunti; e la simile regola osserva nel fegato e milza, rognoni, matrice e testicoli, cervello e vescica e stomaco (*e budella*).

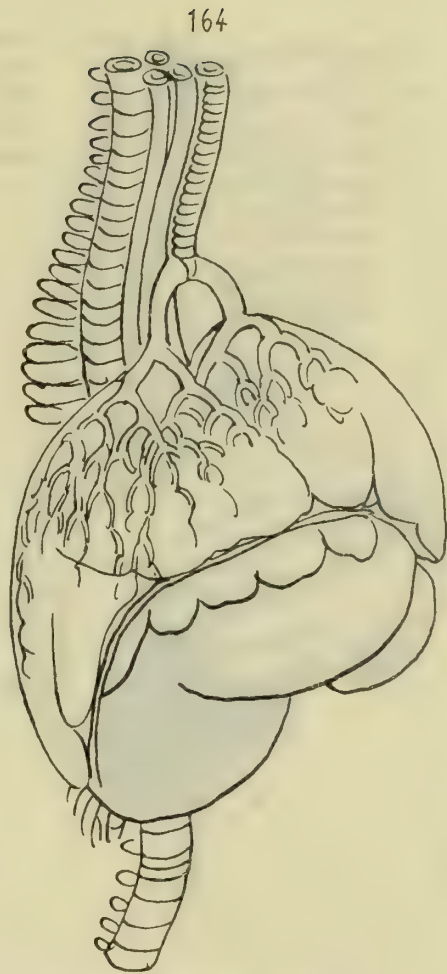
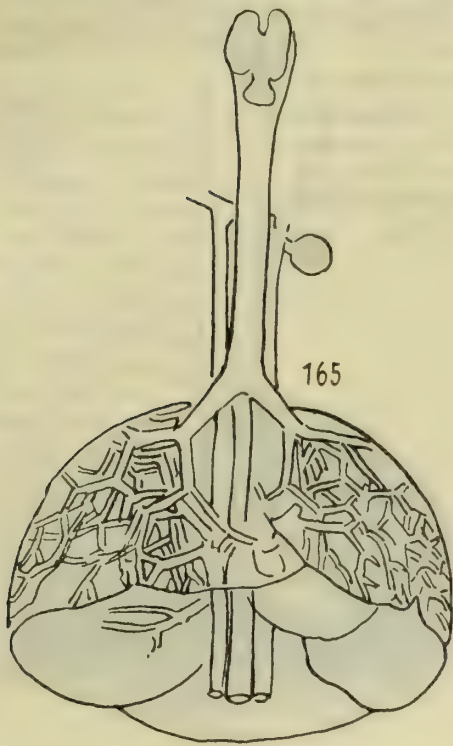
simile nella dimostrazione del cuore, prima intero, e poi colla ramificazione delle sue vene e arterie.

Di poi farai per 4 aspetti vedere come si mistano le vene e arterie del cuore colla ramificazione della trachea; di poi fa una ramificazione di nervi, sola, per 4 aspetti, e poi la tesse in 4 altri aspetti del cuore e polmone insieme giunti; e la simile regola osserva nel fegato e milza, rognoni, matrice e testicoli, cervello e vescica e stomaco (*e budella*).

fais-en autant dans la démonstration du cœur, d'abord entier, et puis avec la ramification de ses veines et artères.

Ensuite tu feras voir par 4 aspects comment les veines et artères du cœur se mélangent avec la ramification de la trachée; fais ensuite une ramification de nerfs, seule, par 4 aspects, et puis tisse-la par 4 autres aspects du cœur et du poumon joints ensemble; et observe la même règle dans le foie et la rate, les rognons, la matrice et les testicules, le cerveau, la vessie et l'estomac (*et les boyaux*).





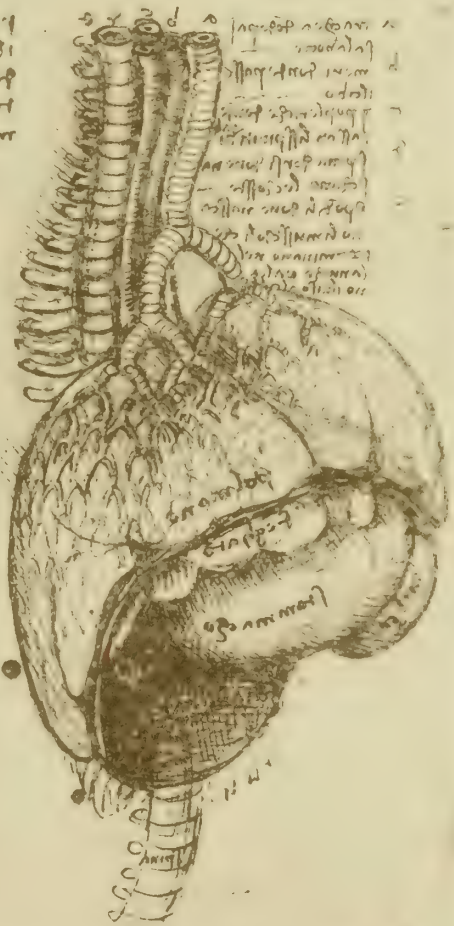
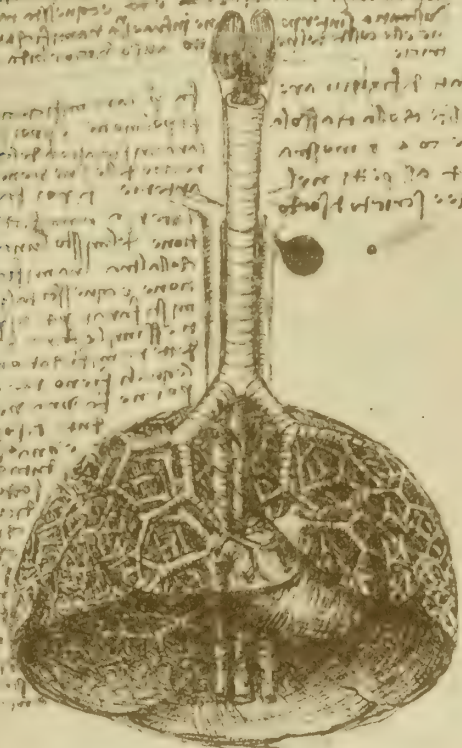


Handwritten text in a historical script, likely Latin or Greek, located at the top left of the page.

Handwritten text in a historical script, likely Latin or Greek, located at the top center of the page.

Vertical handwritten text on the left side of the page, adjacent to the anatomical drawing.

Vertical handwritten text located between the two anatomical drawings.



Vertical handwritten text on the right side of the page, adjacent to the anatomical drawing.

Large block of handwritten text at the bottom left of the page.

Block of handwritten text at the bottom right of the page.



FOLIO 38 — *recto*. [S. 20]

. matrice di uacha .

Litesticolj sonapichatj nona cquesta venata malla vesta diquesta che nõ | dimosstra vene e cquesti quj con quella sua detta vesta cõpongano lauera | matrice —

Organi genitali interni della vacca, e loro aspetto nella gravidanza e nel parto.

quesste 4 vene | a b c d son due | darterie e due | disangue es | son quelle che | portano il | (*p*) messtro a | la matrice | essincluda | no in fral p<sup>o</sup> pa | njculo della ma | trice e cquesto che il 2<sup>o</sup> | elitesticuli sono apicha | ti al primo

[Fig. 166:] a b c d

nota qual parte dispu | gnola e cquella ch ecosua | dēti entra | nellal | tra p | arte

[Fig. 167:] c b a d f e g h i K

modo co me le rose | tte oyo spūgnole | della ma trice (*sir*) | siriunjs- scano qua | dellasiriserra dopoil | parto —

FOLIO 38 — *recto*. [S. 20]

Matrice di vacca.

Li testicoli son appiccati non a questa venata, ma alla vesta di questa, che non dimostra vene; e questi qui, con quella sua detta vesta, compongano la vera matrice.

Queste 4 vene, *a b c d*, son due d'arterie e due di sangue, e son quelle che portano il mestruo a la matrice, e s'includano in fra 'l primo panniculo della matrice e questo, ch'è il secondo; e li testicoli sono appiccati al primo.

[Fig. 166:] *a b c d*.

Nota qual parte di spugnola è quella, che co' sua denti entra nell'altra parte.

[Fig. 167:] *c b a d f e g h i K*.

Modo come le rosette, ovvero spugnole della matrice, si riuniscano, quand'ella si riserra dopo il parto.

FOLIO 38 — *recto*. [S. 20]

Matrice de vache.

Les testicules ne sont pas attachés à celle-ci veinée, mais à la veste de celle-ci, qui ne montre pas de veines; et ceux-ci, avec cette susdite veste, composent la véritable matrice.

Organes génitaux internes de la vache, et leur aspect dans la grossesse et dans l'accouchement.

Ces 4 veines, *a b c d*, sont deux d'artères et deux de sang, et ce sont celles qui portent la menstruation à la matrice, et elles sont incluses entre la première membrane de la matrice et celle-ci, qui est la deuxième; et les testicules sont attachés à la première.

[Fig. 166:] *a b c d*.

Note quelle est la partie de la petite éponge, qui, avec ses dents, entre dans l'autre partie.

[Fig. 167:] *c b a d f e g h i K*.

Manière dont les rosettes, ou petites éponges de la matrice, se réunissent, quand elle se resserre après l'accouchement.

Organi genitali interni della vacca, e loro aspetto nella gravidanza e nel parto.

[Fig. 168.]

sicome sitesã li diti | della mano lū nel | li spati dellaltre sa | do dirittj  
p frōte | cosi sitessa li filj | della carne di tale | spugn ole a v | sodi  
lappole | lu na meta | collaltra

[Fig. 169.]

come le spugnole | che cōgnvngano | insieme li pannj | culi (*vlt*) di  
mezo | alli 2 stremj siua | no ispicchādo lū | na meta da laltra e vna meta  
sena va col (*pi*) figlol quādo nasce vestito coe quella che disotto |  
ellaltra (*ch*) meta che ressta di sopra rimane colla matrice le qualj p  
essere semj late a 6 | a 6 nel ristriugnersi la matrice tutte esse pugnole  
carnose vengano atocharsi coloro latj | e in fine a congiugnersi con  
lati esagonalj e infine siuniscano efansi dū sol pezo di carne | laquale poi  
di nu ouo si diuidano ess pargano ne lla suce dente in pre gnatione -

[Fig. 170.]

[Fig. 168.]

Si come si tessan li diti della mano l' un  
nelli spazi dell' altre, stando diritti, per  
fronte, così si tessan li fili della carne di  
tale spugnole, a uso di lappole, l' una metà  
coll' altra.

[Fig. 169.]

Come le spugnole, che congiungano in-  
sieme li panniculi di mezzo alli 2 stremi,  
si vanno ispiccando l' una metà da l' altra,  
e una metà se ne va col figliol, quando  
nasce vestito, cioè quella ch' è di sotto, e  
l' altra metà, che resta di sopra, rimane  
colla matrice, le quali, per essere seminate  
a 6 a 6, nel ristriugnersi la matrice, tutte  
esse spugnole carnose vengano a toccarsi  
co' loro lati, e infine a congiugnersi con  
lati esagonali, e infine si uniscano, e fansi  
d' un sol pezzo di carne, le quale poi  
di nuovo si dividano, e spargano nella  
succedente impregnazione.

[Fig. 170.]

[Fig. 168.]

Comme les doigts de la main se tissent  
l'un dans les espaces des autres, en restant  
droits, de face, ainsi se tissent les fils de la  
chair de ces petites éponges, en guise de  
bardanes, l'une moitié avec l'autre.

[Fig. 169.]

Comme les petites éponges, qui joignent  
ensemble les membranes du milieu aux  
deux extrémités, vont se détachant une  
moitié d'avec l'autre, et une moitié s'en va  
avec le veau, quand il naît vêtu, c'est à dire  
celle qui est dessous, et l'autre moitié, qui  
est dessus, reste avec la matrice, lesquelles,  
étant semées six à six, quand la matrice  
se restreint, toutes ces petites éponges  
charnues viennent à se toucher par leurs  
côtés, et enfin à se rejoindre par des  
côtés hexagonaux, et s'unissent ensuite,  
et se réduisent à un seul morceau de chair,  
lesquelles se divisent de nouveau, et se  
répandent dans la fécondation successive.

[Fig. 170.]

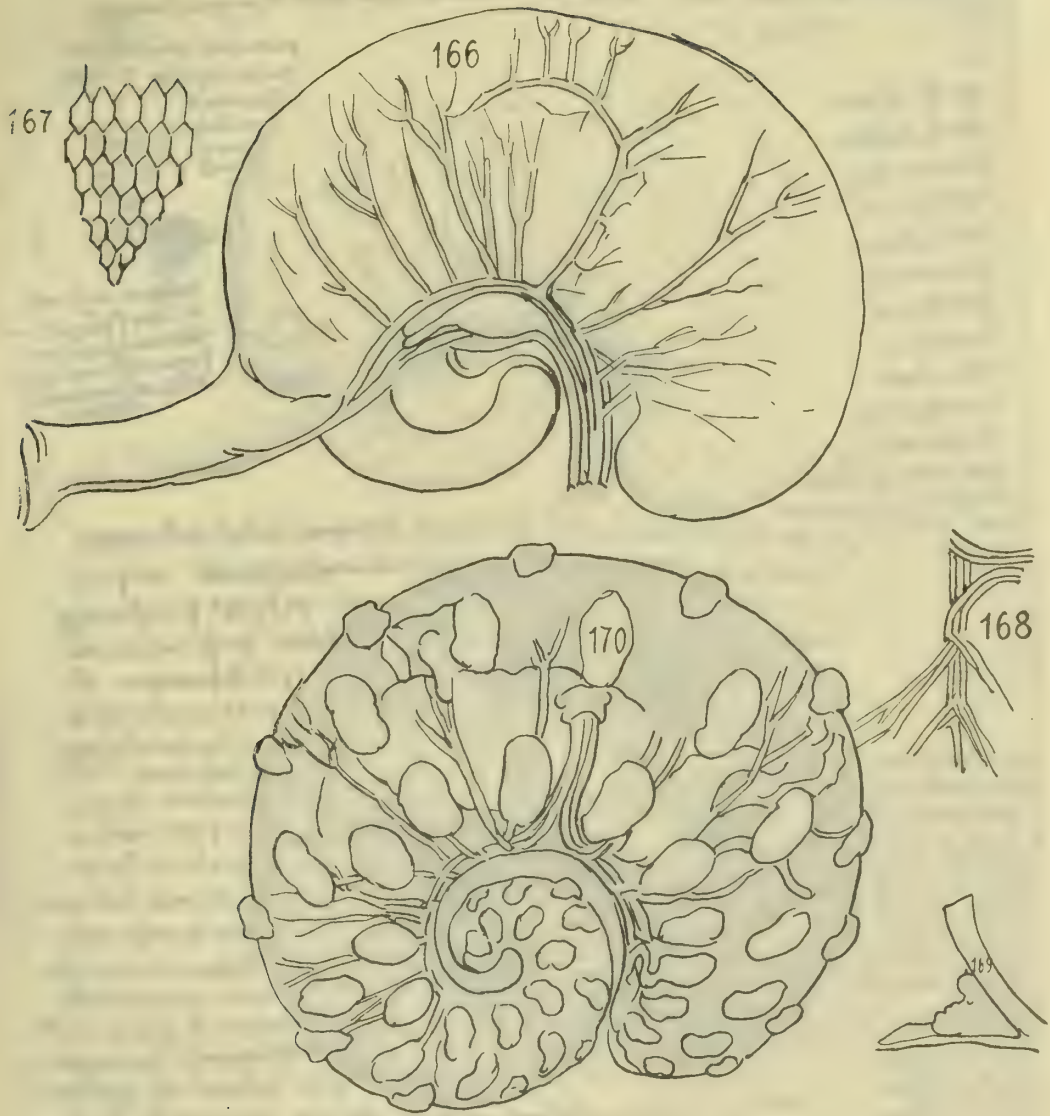


// Questa disotto contiene la 3<sup>a</sup> ella 4<sup>a</sup> spoglia dell'animale incluso nella matrice | Le quali spoglie sono vnjte (*colle rosette charnose*) coe sitoca | no e cq uella quj disopra sunjsce cõq | sta me diante queste rosette car | no se chessi framettano essa | pichano insieme co | me farebono le lapo | le infralloro e nel | l nascere ilfiglolo | ne porta consecò | queste 2 spogle | colla meta della gro | seza di queste rose | ell'altra meta ressta | nella matrice della | madre la qual poi nel | risstrignersi si ricongun | gano insieme essi appicano | colli loro lati lun collaltro in modo che maj parue che ffussin di | uise ella spochia chettocha loanjmal ce nassce nona ï se alcuna de | s e rose charnose —

Questa disotto contiene la 3<sup>a</sup> e la 4<sup>a</sup> spoglia dell' animale incluso nella matrice; le quali spoglie sono unite (*colle rosette charnose*), cioè si toccano, e quella qui di sopra s'unisce con questa, mediante queste rosette carnose, che si framettano e s'appiccano insieme, come farebbono le lappole infra loro; e, nel nascere, il figliolo ne porta con seco queste 2 spoglie, colla metà della grossezza di queste rose, e l'altra metà resta nella matrice della madre, la qual poi, nel ristignersi, si ricongiungano insieme, e si appiccano colli loro lati l'un coll'altro, in modo che mai parve che fussin divise; e la spochia, che tocca lo animal che nasce, non ha in sè alcuna d'esse rose carnose.

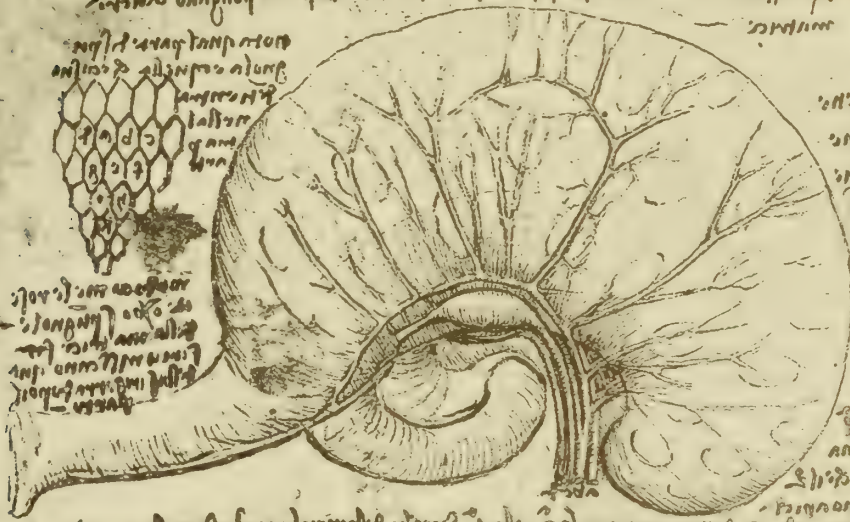
Celle ci-dessous contient la 3<sup>me</sup> et la 4<sup>me</sup> dépouille de l'animal inclus dans la matrice; lesquelles dépouilles sont unies (*avec les rosettes charnues*), c'est à dire, elles se touchent, et celle ci-dessus s'unit avec celle-ci, au moyen de ces rosettes charnues, qui s'entremettent et s'attachent ensemble, comme feraient les bardanes entre elles; et, en naissant, le veau en porte avec soi ces 2 dépouilles, avec la moitié de la grosseur de ces roses, et l'autre moitié reste dans la matrice de la mère, laquelle, ensuite, en se resserrant, elles se reconjoignent ensemble, et s'attachent par leurs côtés l'une avec l'autre, de façon que jamais il n'a paru qu'elles aient été séparées; et la dépouille, qui touche l'animal qui naît, n'a en soi aucune de ces roses charnues.







Handwritten text in Hebrew script, likely a medical or anatomical treatise, surrounding the illustrations. The text is arranged in columns and paragraphs, providing detailed descriptions of the anatomical structures shown.





## FOLIO 38 — verso. [128 [?]]

## musscholi motori de lab̃i della bocha

[Fig. 171.]

[Fig. 172 :] c b a

quj li lab̃i si fã musscholi mo | ṽdo chõ se li musscholj | lateralj

[Fig. 173 :] o n p m

e ppoj li late | rali movano | li labbri —

e da notari prima sopra dellos | sa deluolto inche parte nasscha | no  
e donde venghano li nerv i | che prima aprano eppoi ser | rano li lab̃i del-  
la bocha e do | ve sappichano limusscholi da | tali nervi penetrati —

[Fig. 174 .] p o n m

[Fig. 175 :] p o f n m

ilnervo n m nellão disocto el neruo o p nellab | ̃o disopa son chausa  
di riserrare | la bocha chollo aiuto delli musscholj | diche sichõponghano  
essi lab̃i della boc | cha

Descrizione  
della regione  
della bocca.

Nervi e muscoli  
della labbra  
e loro funzioni  
nei vari  
movimenti.

## FOLIO 38 — verso. [128 [?]]

Descrizione  
della regione  
della bocca.

Muscoli motori de' labbri della bocca.

[Fig. 171.]

[Fig. 172 :] c b a.

Qui li labri si fan muscoli, movendo  
con sè li muscoli laterali.

[Fig. 173 :] o n p m.

E poi li laterali movano li labbri.

È da notare prima, sopra dell'ossa del  
volto, in che parte nascano, e donde ven-  
gano li nervi, che prima aprano e poi ser-  
rano li labbri della bocca, e dove s' appic-  
cano li muscoli da tali nervi penetrati.

[Fig. 174 :] p o n m.

[Fig. 175 :] p o f n m.

Nervi e muscoli  
delle labbra,  
e loro funzioni  
nei vari  
movimenti.

Il nervo *n m*, nel labbro di sotto, e 'l  
nervo *o p*, nel labbro di sopra, son causa  
di riserrare la bocca collo aiuto delli mu-  
scoli, di che si compongano essi labbri della  
bocca.

## FOLIO 38 — verso. [128 [?]]

Muscles moteurs des lèvres de la bouche.

[Fig. 171.]

[Fig. 172 :] c b a.

Ici les lèvres deviennent des muscles,  
en mouvant avec soi les muscles latéraux.

[Fig. 173 :] o n p m.

Et puis les latéraux meuvent les lèvres.

Il faut noter d'abord, sur les os du vi-  
sage, de quel côté naissent, et d'où viennent  
les nerfs, qui ouvrent d'abord et puis ser-  
rent les lèvres de la bouche, et où s'at-  
tachent les muscles pénétrés par ces nerfs.

[Fig. 174 :] p o n m.

[Fig. 175 :] p o f n m.

Description  
de la région  
de la bouche.

Le nerf *n m*, dans la lèvre d'en bas, et le  
nerf *o p*, dans la lèvre d'en haut, sont la  
cause que la bouche se resserre avec l'aide  
des muscles, dont se composent ces lèvres  
de la bouche.

Nerfs et muscles  
des lèvres,  
et leurs fonctions  
dans les  
différents  
mouvements.

Matrice  
di vacca.

[Fig. 176.]

matrice di vaccha —

[Fig. 177:] *n o m t v d c S*

[Fig. 178:] *g h r*

[Fig. 179:] *n o m t v d c S*

[Fig. 180.]

Limusscoli detti lab $\bar{b}$  | della bocha nelrisstrig | nersiuerso ilsua  
mezzo | sitira diriето li musscholi | laterali e cquando lj mus choli laterali  
siritirano inse medesimj | rachortadosi allora esitiran diriето ilabbri della  
bocha e cho | si ta l bocha sasstende e $\bar{g}$  —

Lultimo rachortamēto della bocha si fa | simjle alla sua meta quando  
enella | maggiore asstensione essimj le alla ma | ggior largheza delli  
anari del naso | e dello interuallo interpossto infrallj(*na*) | lagrimatoi delli  
ochi —

Matrice  
di vacca.

[Fig. 176.]

Matrice di vacca.

[Fig. 177:] *n o m t v d c S.*

[Fig. 178:] *g h r.*

[Fig. 179:] *n o m t v d c S.*

[Fig. 180.]

Li muscoli detti labbri della bocca, nel  
ristrignersi inverso il suo mezzo, si tiran  
diriето li muscoli laterali; e quando li  
muscoli laterali si ritirano in sè medesimi,  
raccortandosi, allora e' si tiran diriето i  
labbri della bocca, e così tal bocca s' e-  
stende, ecc.

L' ultimo raccortamento della bocca si  
fa simile alla sua metà, quando è nella  
maggiore estensione, e simile alla mag-  
giore larghezza delli anari del naso e dello  
intervallo interposto infralli lagrimatoi delli  
occhi.

[Fig. 176.]

Matrice de vache.

[Fig. 177:] *n o m t v d c S.*

[Fig. 178:] *g h r.*

[Fig. 179:] *n o m t v d c S.*

[Fig. 180.]

Les muscles dits lèvres de la bouche, en  
se resserrant vers leur milieu, tirent à leur  
suite les muscles latéraux; et quand les  
muscles latéraux se retirent en eux-mêmes,  
en se raccourcissant, alors il tirent après  
eux les lèvres de la bouche, et ainsi la bou-  
che s'étend, etc.

Le dernier raccourcissement de la bou-  
che se fait pareil à sa moitié, quand elle est  
dans sa plus grande extension, et pareil à  
la plus grande largeur des narines du nez  
et de l'intervalle interposé entre les lacri-  
mateurs des yeux.

Matrice  
de vache.



delli nerui che  
stríghã lelab̃a

Due sono li moti cheffan lelabbra nel | suo resstringersi de quali  
luno ecquel | che sserra esstrigne lúlab̃o chontro allal | tro il 2<sup>o</sup> moto e  
cquello cherisstrignje | (*la lu*) oÿ rachorta la lungheza della boc | cha  
Ma cquel che sstrignie lú lab̃o chon | tro allaltro e (*p̃posto ua inverso  
liulti*) | nescie sopra li vltimj masciellari della | bocha li quali nelloro  
tirare son di | tanta potétia che tenédo alquanto li | denti apti (*essi moto*)  
essi tireranno | lila ði della bocha dentro a denti c | chome sidimõstra  
nella bocha g h essẽ | do titrata dalli musscholj r p lj sua | latj —  
quali musscholi son quelli —

chesstríghano iltraÿso della bocha

Limusscholj chesstringhano la bocha | p̃lsuo traÿso chome sidimosstra  
diso | sono li propi labbri cheritirano | ilati della bocha in verso il suo  
mezzo | ecquessto ci mosstra la 4<sup>a</sup> di questo che | dicie (senpe la pelle

Delli nervi che stringan le labbra.

Due sono li moti che fan le labbra nel  
suo restrignersi, de' quali l' uno è quel che  
serra e strigne l' un labbro contro all' al-  
tro, il 2<sup>o</sup> moto è quello che ristrigne, over  
raccorta la lunghezza della bocca; ma quel  
che strigne l' un labbro contro all' altro, (è  
*posto, va inverso li ultimi*) n' esce sopra li  
ultimi mascellari della bocca, li quali, nel  
loro tirare, son di tanta potenza, che,  
tenendo alquanto li denti aperti, essi tire-  
ranno li labbri della bocca dentro a' denti,  
come si dimostra nella bocca *g h*, essendo  
tirata dalli muscoli r per li sua lati.

Quali muscoli son quelli  
che stringano il traverso della bocca.

Li muscoli, che stringano la bocca per  
il suo traverso, come si dimostra di sopra,  
sono li propi labbri, che ritirano i lati  
della bocca in verso il suo mezzo; e questo  
ci mostra la 4<sup>a</sup> di questo, che dice: sempre

Des nerfs qui serrent les lèvres.

Les lèvres, en se resserrant, font deux  
mouvements, dont l'un c'est celui qui serre  
et qui étreint une lèvre contre l'autre, le  
2<sup>me</sup> mouvement est celui qui restreint,  
ou raccourcit la longueur de la bouche;  
mais celui qui serre une lèvre contre l'au-  
tre, (est *placé, va vers les dernières*) en sort  
au dessus des dernières molaires de la  
bouche, lesquelles, quand elles tirent, ont  
une telle puissance, que, en tenant les dents  
un peu ouvertes, elles tireront les lèvres de  
la bouche dans les dents, comme il est dé-  
montré dans la bouche *g h*, étant tirée par  
les muscles r par ses côtés.

Quels sont les muscles  
qui serrent le travers de la bouche.

Les muscles, qui serrent la bouche par  
son travers, comme on le démontre ci-  
dessus, ce sont les lèvres mêmes, qui reti-  
rent les côtés de la bouche vers son milieu;  
et cela nous est démontré par la 4<sup>me</sup> de

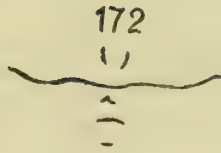
vestritricie de | li musscholi chettirano si dirizza cho | le sue grinze allo  
 cho dove ella cha | vsa del moto) e p la 5<sup>a</sup> (nessuno | musscholo adopa  
 la sua potentia | nello spignjere massenpe neltj | rare asse le parte alloro  
 chongi | vncte adun que ilmezzo de mvs | choli detti labbri della bocha  
 tira asse | lisstremi dessa bocha con parte del | le ghuancie e p questo  
 ba bocha senpe | in tale vfitio senpie digrize —

la pelle, vestitrice de li muscoli che tirano, si dirizza, co' le sue grinze, al loco dove è la causa del moto; e per la 5<sup>a</sup>: nessuno muscolo adopra la sua potentia nello spignere, ma sempre nel tirare a sè le parte a loro congiunte; adunque il mezzo de' muscoli, detti labbri della bocca, tira a sè li stremi d' essa bocca con parte delle guancie, e per questo la bocca sempre in tale ufizio s' empie di grinze.

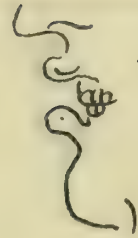
ceci, qui dit: toujours la peau, enveloppe des muscles qui tirent, s'adresse, avec ses rides, à l'endroit où est la cause du mouvement; et par la 5<sup>me</sup>: aucun muscle n'emploie sa puissance pour pousser, mais toujours pour tirer à soi les parties, qui lui sont conjointes; donc, le milieu des muscles, appelés lèvres de la bouche, tire à soi les extrémités de cette bouche avec une partie des joues, et pour cela la bouche se remplit toujours de rides dans cette fonction.



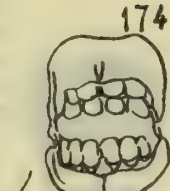
173



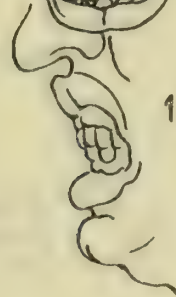
172



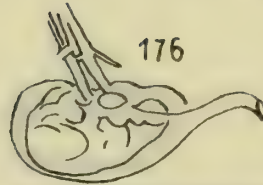
171



174



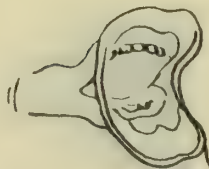
175



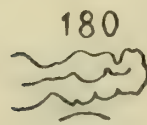
176



178



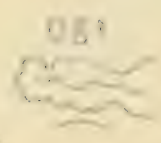
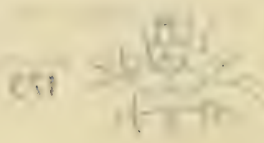
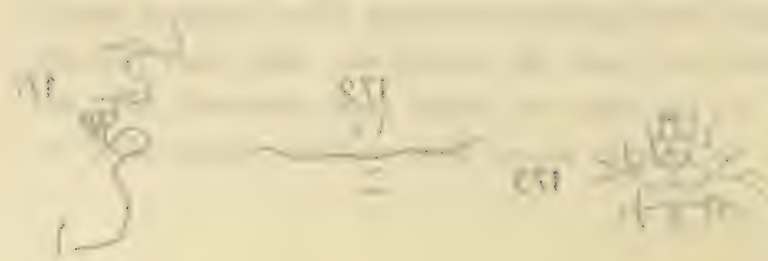
177



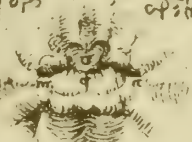
180



179

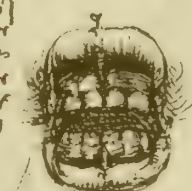


Handwritten text at the top left, including the word "Dantia" and other illegible characters.



First column of handwritten text, starting with "Dantia" and describing anatomical features.

Second column of handwritten text, continuing the anatomical descriptions.

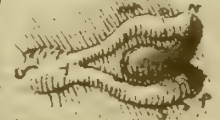


Third column of handwritten text, providing further anatomical details.

Text block between the second and third columns, possibly a note or correction.



Fourth column of handwritten text, continuing the anatomical descriptions.



Text block at the bottom right, possibly a note or conclusion.



---

FOLIO 39 — *recto* (bianco).

---

FOLIO 39 — *recto* (bianco).

FOLIO 39 — *recto* (blanc).





---

FOLIO 39 — *verso*.

[Fig. 181.]

Muscoli  
al ginocchio.

---

FOLIO 39 — *verso*.

FOLIO 39 — *verso*.

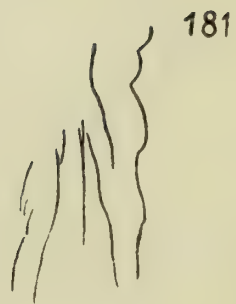
Muscoli  
al ginocchio.

[Fig. 181.]

[Fig. 181.]

Muscles  
au genou.











FOLIO 40 — *recto.*

[Fig. 182.]

[Fig. 183:] *r a c b h f n m*

Sezioni  
di cranio.

doue . la linia . *a . m .* sintersegha . cholla . linja | *c . b .* li fia . ilchon-chorso . dituctj . isensi . e doue | lalinja . *r . n .* sintersegha . cholla . linja . *h . | f .* li . fia . ilpolo . delcraneo . inel terzo della | basseza . della . tessta . e chosi . *c . b .* fia nel  $\frac{1}{2}$

Determinazione  
della sede  
del concorso  
dei sensi.

ricordatj quãdo . figuri questa meza testa | di dẽtro di farne vnaltra che mosstri ildifori | volta perlo medesimo . verso di questa acco | chesi possi meglio intẽdere iltutto —

Precetti  
per  
la descrizione  
del cranio.

FOLIO 40 — *recto.*

Sezioni  
di cranio.

[Fig. 182.]

[Fig. 183:] *r a c b h f n m.*

Determinazione  
della sede  
del concorso  
dei sensi.

Dove la linia *a m* s' intersega colla linia *c b*, li fia il concorso di tutti i sensi; e dove la linia *r n* s' intersega colla linia *h f*, li fia il polo del craneo, in nel terzo della bassezza della testa, e così *c b* fia nel mezzo.

Precetti  
per  
la descrizione  
del cranio.

Ricordati, quando figuri questa mezza testa di dentro, di farne un'altra, che mostri il difori, volta per lo medesimo verso di questa, acciò che si possi meglio intendere il tutto.

FOLIO 40 — *recto.*

[Fig. 182.]

[Fig. 183:] *r a c b h f n m.*

Sections  
de crâne.

Là où la ligne *a m* s'intersèque avec la ligne *c b*, il y aura le concours de tous les sens; et où la ligne *r n* s'intersèque avec la ligne *h f*, là il y aura le pôle du crâne, au tiers du bas de la tête, et ainsi *c b* sera au milieu.

Détermination  
du siège  
du concours  
des sens.

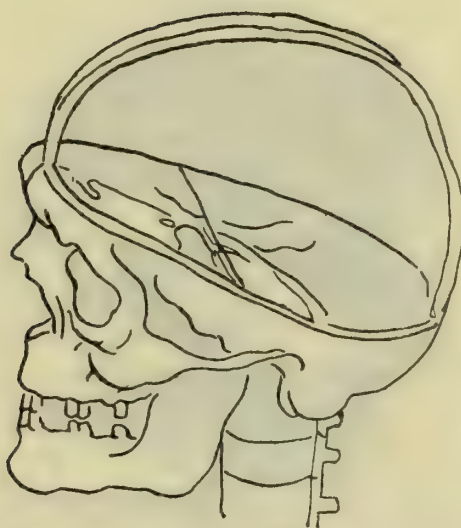
Souviens-toi, quand tu figures cette moitié de tête en dedans, d'en faire une autre, qui montre le dehors, tournée du même côté que celle-ci, afin que l'on puisse mieux entendre le tout.

Préceptes  
pour la  
description  
du crâne.

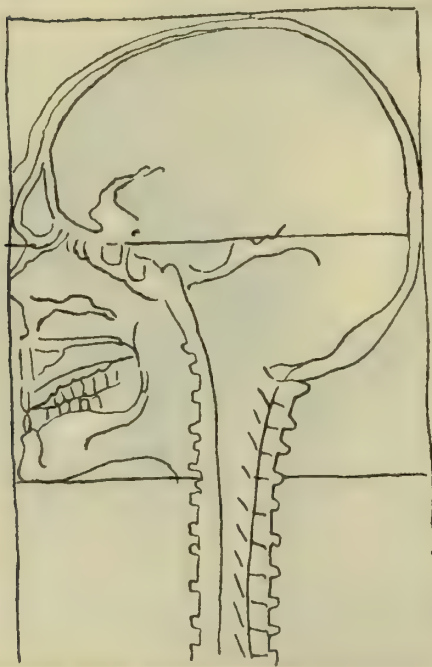




182



183



187

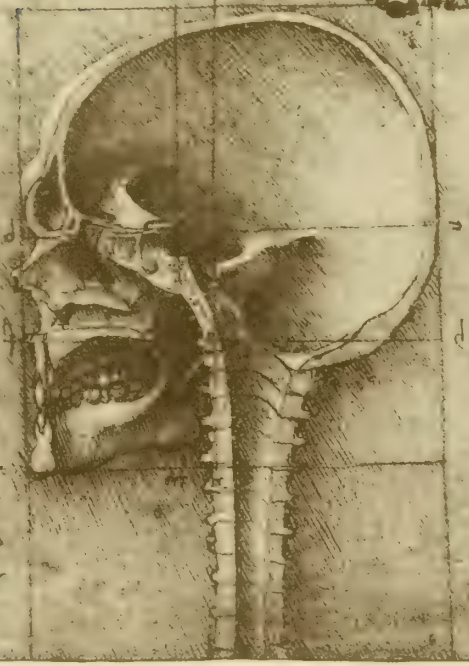


188





Handwritten text in a cursive script, likely Latin, located to the left of the lower skull drawing. The text is oriented vertically and appears to be a descriptive label or commentary related to the anatomical study.



Handwritten text in a cursive script, likely Latin, located to the left of the lower skull drawing. The text is oriented vertically and appears to be a descriptive label or commentary related to the anatomical study.



## FOLIO 40 — verso.

[Fig. 184:] a b c d

Io voglio . leuare . quella . parte . dellosso . (*della* .) armadura . della . ghuãcja . | chessitruova . jnfralle . 4 . linje . a . b . c . d . e . pla . scoppta . apritura . dimo | strare . lalargeza . e . profondita . de . 2 . vachuj . che dirieto . acquello . sasschõdano | neluachuo . disopa . sasschõde . lochio strumêto della . vista e in quello . disocto . ista . omo | re . notritore . delle radice . dedēti . —

Antro  
di Higmoro  
e cavità  
orbitaria.

[Fig. 185:] b n m

Il uachuo . dellosso . dell guãcja . assimjlitudine . p . profondita . e . p . larcheza | choluachuo . che ricjeue . dētro . (*lochìa*) asse . lochio . e . p . chapacjta . e molto | simjle . aesso . ericieue . dētro . asse . uene . p . lj busi . m . iqualj dissciédano | dalcieruello . passando . p . lo . cholatorio . chesscharicha . lasupfrujta . dellj omori | della . testa . inel naso . altri busi eujdēti nō si-

## FOLIO 40 — verso.

[Fig. 184:] a b c d.

Io voglio levare quella parte dell' osso, armadura della guancia, che si trova infralle 4 linie *a b c d*, e, per la scoperta apritura, dimostrare la larghezza e profondità de' 2 vacui, che dirieto a quello s' ascondano. Nel vacuo disopra s' asconde l' occhio, strumento della vista, e in quello di sotto istà omore notritore delle radice de' denti.

[Fig. 185:] b n m.

Il vacuo dell' osso della guancia ha similitudine, per profondità e per larghezza, col vacuo che riceve dentro a sè l' occhio, e per capacità è molto simile a esso, e riceve dentro a sè vene, per li busi *m*, i quali discendano dal cervello, passando per lo colatorio, che scarica la superfluità delli omori della testa in nel naso. Altri busi evidenti non si truova in lui del

Antro  
di Higmoro  
e cavità  
orbitaria.

## FOLIO 40 — verso.

[Fig. 184:] a b c d.

Je veux enlever cette partie de l'os, soutien de la joue, qui se trouve entre les 4 lignes *a b c d*, et démontrer, par l'ouverture découverte, la largeur et la profondeur des 2 vides, qui se cachent derrière cet os. Dans le vide d'en haut se cache l'œil, instrument de la vue, et dans celui d'en bas il y a l'humeur qui nourrit les racines des dents.

[Fig. 185:] b n m.

Le vide de l'os de la joue a une ressemblance, par la profondeur et par la largeur, avec le vide qui reçoit dans sa cavité l'œil, et il lui est très semblable pour la capacité, et il reçoit, en son intérieur, des veines, par les trous *m*, qui descendent du cerveau, en passant par le couloir, qui décharge dans le nez la superfluité des humeurs de la tête. On ne lui trouve pas d'autres trous

Antre  
de Higmoro  
et cavité  
orbitaire.

---

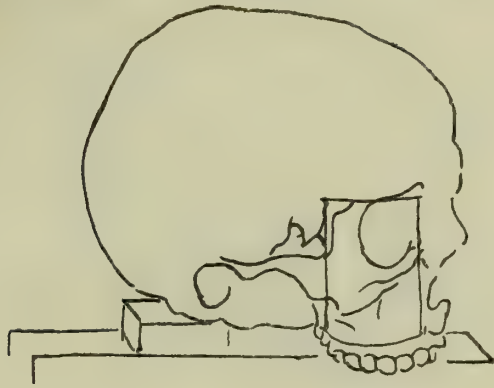
truova . illuj . del uachuo . disopa | che circhūda . lochio . il buso . b . e  
 dove lairtu . visiua passa al sēso . il buso | n . e dōde le lagrime . sal-  
 gano dal chore . allochio . passando plo chanal . del naso

---

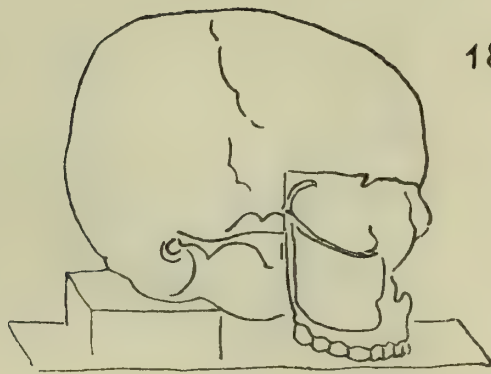
vacuo disopra, che circunda l'occhio. Il  
 buso *b* è dove la virtù visiva passa al  
 senso, il buso *n* è donde le lagrime sal-  
 gano dal core all'occhio, passando per lo  
 canal del naso.

évidents du vide d'en haut, qui entoure  
 l'œil. Le trou *b* c'est par où la vertu vi-  
 sive passe au sens, le trou *n* c'est par où  
 les larmes montent du cœur à l'œil, en  
 passant par le canal du nez.

184



185



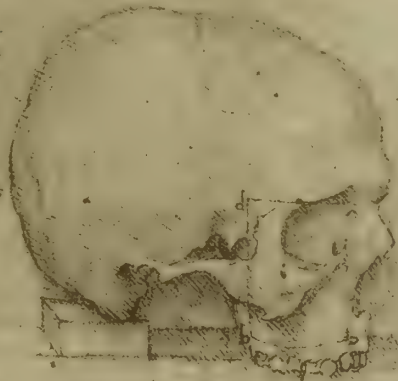
131



132







The following text is a Latin inscription, likely a description of the anatomical features shown in the drawing above. It is written in a cursive hand and is oriented horizontally.



The following text is another Latin inscription, similar to the one above, providing a description of the anatomical features shown in the drawing above. It is written in a cursive hand and is oriented horizontally.



FOLIO 41 — *recto*. [F.][Fig. 186:] *b a m n a m*

Ilchonchorso di tuttj . isensi assotto . se . p linja . ppēdichulare luuola . dove sigusta . ilcibo a disiātia di 2 . dita | essidiriza . sopra . lachaña . del polmone . e sopra . ilbuso . delchore . pisspatjo . duno . pie E a . sopra . se la | givntura . delosso delcraneo i . meza . tessta E a dināzi . asse p linja . (*emjspericha*) orizōtiale | ilagrimatoio . delliochi . a i terza . testa E dirieto . asse . alla . nvcha a 2/3 duna . testa E a da | ilati . i . 2 polsi . delle . tempie pe quale distātia . e alteza . leue ne chessifigurano . dētro a l crane | i nelloro . ramjficare . siuano . in prontādo . lameta . della . loro . grosseza . inelloso de l craneo | ellaltra . meta . sinasschonde ne panjcholj . che uesstano . ilcieruello . E doue . losso . e charestioso . di dētro | diuene . elli . eristorato . diforj . pla . uena . a . . m . la quale usscita delcraneo . passa . nellochio e poi nella

Cavitā cranica.  
Sede  
del « concorso  
di tutti i sensi »  
e suoi rapporti.

Vasi  
della diploe  
e delle meningi  
cerebrali.

FOLIO 41 — *recto*. [F.][Fig. 186:] *b a m n a m*.

Il concorso di tutti i sensi ha sotto sè, per linia perpendicolare, l' uvola, dove si gusta il cibo, a distanza di 2 dita, e si dirizza sopra la canna del polmone, e sopra il buso del core, per ispazio d'uno piè; e ha sopra sè la giuntura dell' osso del craneo una mezza testa; e ha dinnanzi a sè, per linia (*emisperica*) orizzontale, il lagrimatoio delli occhi a una terza testa; e dirieto a sè ha la nuca, a 2/3 d'una testa; e ha dai lati i 2 polsi delle tempie, per equale distanza e altezza. Le vene, che si figurano dentro al craneo, in nel loro ramificare si vanno improntando la metà della loro grossezza in nell'osso del craneo, e l'altra metà si nasconde ne' pannicoli, che vestano il cervello; e dove l' osso è carestioso di dentro di vene, elli è ristorato di fori per la vena *a m*, la quale, uscita del craneo, passa nell'occhio e poi nella...

Cavitā cranica.  
Sede  
del « concorso  
di tutti i sensi »  
e suoi rapporti.

Vasi  
della diploe  
e delle meningi  
cerebrali.

FOLIO 41 — *recto*. [F.][Fig. 186:] *b a m n a m*.

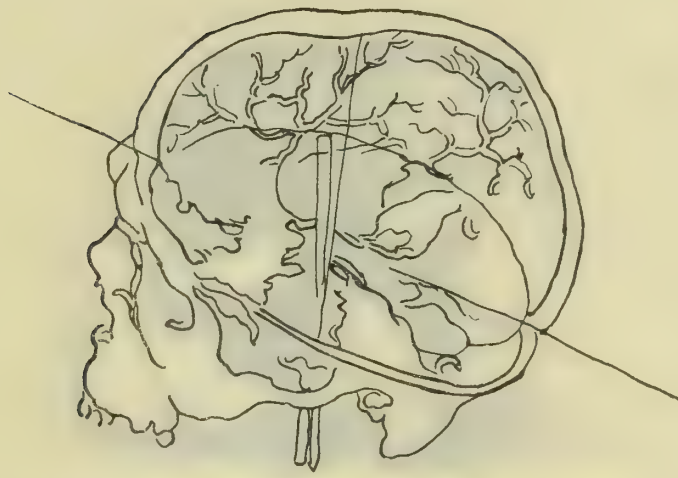
Le concours de tous les sens a la luette au-dessous de lui, perpendiculairement, où l'on goûte la nourriture, à la distance de 2 doigts, et il se dresse au-dessus du tuyau du poumon, et sur le trou du cœur, pour l'espace d'un pied; et il a au dessus de lui d'une demi-tête, la jointure de l'os du crâne; et il a devant lui, par ligne (*hémisphérique*) horizontale, le lacrimateur des yeux à un tiers de tête; et derrière lui il a la nuque, à 2/3 de tête; et il a sur les côtes les 2 pouls des tempes, à une distance et à une hauteur égales. Les veines, qui se figurent dans le crâne, dans leur ramification font une empreinte de la moitié de leur grosseur dans l'os du crâne, et l'autre moitié se cache dans les membranes, qui revêtent le cerveau; et là où l'os est peu fourni de veines en dedans, il est restauré par dehors par la veine *a m*, qui, sortie du crâne, passe dans l'œil et puis dans la...

Cavitā crānienne.  
Siège  
du « concours  
de tous les sens »  
et ses rapports.

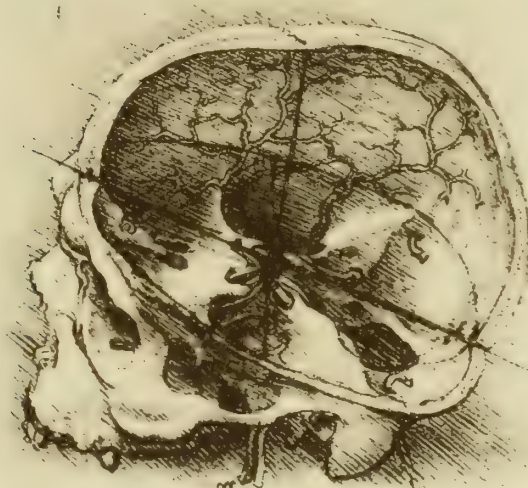
Vaisseaux  
du diploé  
et des méninges  
cérébrales.



186







ANATOMIA TAB. I. FIG. I. *(The following text is mirrored bleed-through from the reverse side of the page and is largely illegible due to its orientation and fading.)*





## FOLIO 41 — verso.

[Fig. 187.]

Iluachuo . de lla . chassa . dellochio . eluachuo dellosso sosstenjtore . della | ghuancja . e quello . del naso . e della . bocha . sono . dequale . frofondita | e ttermjnano . sotto . il senso . chomune . plinj . ppēdichulare — ecciasschuna . desse . vachujta . atanto . di profondita quate | la terza . parte . de luolto . de llomo . cioe dalmēto achapeglj

disopa

[Fig. 188 :] 4

[Fig. 189 :] 2

[Fig. 190 :] 4

[Fig. 191 :] 6

6 . massciellari di | sopra . āno 3 radice | p ciasschuno igualj | tēgano 2 . radice | di fori della massciel | e i . di dētro che i | 2 vltjmj mettano | in . 2 4 āni o circha

Cavitā  
della faccia  
e loro rapporti.Varie specie  
di denti,  
e loro funzione.

## FOLIO 41 — verso.

[Fig. 187.]

Il vacuo della cassa dell' occhio, e 'l vacuo dell' osso sostenitore della guancia, e quello del naso e della bocca sono d' eguale profondità, e terminano sotto il senso comune per linia perpendicolare.

E ciascuna d' esse vacuità ha tanto di profondità, quant' è la terza parte del volto dell' omo, cioè dal mento a' capegli.

Di sopra.

[Fig. 188 :] 4.

[Fig. 189 :] 2.

[Fig. 190 :] 4.

[Fig. 191 :] 6.

6 mascellari di sopra hanno 3 radice per ciascuno, i quali tengano 2 radice di fori della mascella e una di dentro, che i 2 ultimi mettano in 2, 4 anni, o circa.

## FOLIO 41 — verso.

[Fig. 187.]

Le vide de la caisse de l'œil, et le vide de l'os qui soutient la joue, et celui du nez et de la bouche ont une profondeur égale, et ils terminent sous le sens commun par une ligne perpendiculaire.

Et chacune de ces vacuités est aussi profonde, que la longueur de la troisième partie du visage de l'homme, c'est à dire depuis le menton aux cheveux.

Dessus.

[Fig. 188 :] 4.

[Fig. 189 :] 2.

[Fig. 190 :] 4.

[Fig. 191 :] 6.

6 maxillaires d'en haut ont 3 racines chacunes, lesquelles tiennent 2 racines en dehors de la mâchoire et une en dedans, que les 2 dernières poussent dans le terme de 2, 4 ans, ou environ.

Cavitè de la face  
et leurs  
rapports.Différentes  
espèces  
de dents,  
et leur fonction.Cavitā  
della faccia  
e loro rapporti.Varie specie  
di denti,  
e loro funzione.

di poj se 4 dēti mascj | ellarj . di 2 . radicj p | ciasschuno î di dētro |  
 ellaltra di fori poj | seguita . le 2 . maestre | cho î sola radice e | di nāzi  
 so noj4 dēti | che tagliano e ano | î sola radice —

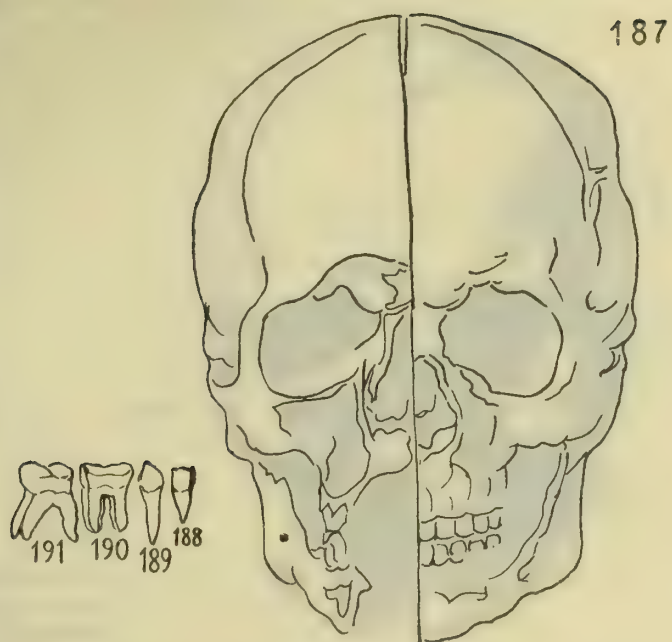
lamassciela . disotta | aanchora . lej . 16 | dētj . chome . disopa | ma i sua  
 massciellarj | nonanno . se nō . 2 . ra | dice . lialtri dēti stāno | chome quelj  
 disopa | il dēte . 2 . ferma (4) | ineglianjma . lj . la pēda | 4 . taglia . 6 .  
 macina

Di poi son 4 denti mascellari, di 2 radici  
 per ciascuno, una di dentro e l' altra di  
 fori, poi seguita le 2 maestre, con una sola  
 radice, e dinanzi sono i 4 denti che ta-  
 gliano, e hanno una sola radice.

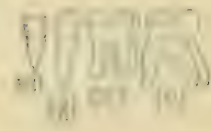
La mascella disotta ha ancora lei 16  
 denti, come disopra; ma i sua mascellari  
 non hanno se non 2 radice; li altri denti  
 stanno come quelli di sopra; il dente 2  
 ferma in negli animali la preda, 4 taglia,  
 6 macina.

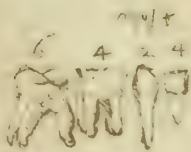
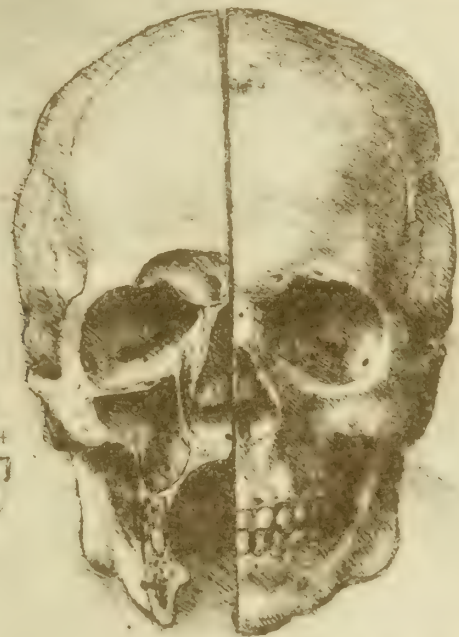
Ensuite viennent 4 dents maxillaires, de  
 2 racines chacune, une en dedans et l'autre  
 en dehors, puis les 2 maîtresses suivent,  
 avec une seule racine, et au-devant il y a  
 les 4 dents qui coupent, et elles ont une  
 seule racine.

La mâchoire inférieure a, elle aussi, 16  
 dents, comme en haut; mais ses maxil-  
 laires n'ont que 2 racines; les autres dents  
 restent comme celles d'en haut; la dent  
 2 arrête la proie, chez les animaux, 4  
 coupe, 6 moud.



181





Handwritten text in a cursive script, likely Latin or a similar historical language, located on the left side of the page. The text is arranged in several lines and appears to be a detailed description or commentary related to the anatomical drawing.

Handwritten text in a cursive script, likely Latin or a similar historical language, located on the right side of the page. The text is arranged in several lines and appears to be a detailed description or commentary related to the anatomical drawing.



FOLIO 42 — *recto*. [C.]

a di 2 daprile 1489 (*del*) li<sup>bro</sup> titolato de figura vmana

[Fig. 192:] *n m*

lavena . m . sileua . innalto . eentra . sotto . losso . della guãcia . e plo  
buso della . chassa . de llo | chio . passa . in fral disotto . della balla . dello-  
chio . ellossosostenjtoe di quello e nel mezo | di detto trãsito . la detta  
uena . fora losso e disciède in basso p ì 1/2 dito e fforata la | supftie . del-  
losso sotto . lassponda . della . sopra . detta . chassa n . li principia loeleuarsi  
jnalto | e (*passato*) rigato alquanto lungo lassponda . dellochio . passa  
dalagrimatoio e al fine didétro | delle ciglia e lleuatosi pispatio di 2 . dita .  
e li comjcia . la ramj fichatione la quale | sisspãde p latesta

[Fig. 193.]

Vene  
della faccia.

FOLIO 42 — *recto*. [C.]

A di 2 d' aprile 1489. (*del*) Libro tito-  
lato de figura umana.

[Fig. 192:] *n m*.

La vena *m* si leva in alto, e entra sotto  
l' osso della guancia, e, per lo buso della  
cassa dell' occhio, passa infra 'l disotto  
della balla dell' occhio e l' osso sostenitore  
di quello, e, nel mezzo di detto transito,  
la detta vena fora l' osso, e discende in  
basso per un mezzo dito, e, forata la su-  
perfizie dell' osso sotto la sponda della  
sopra detta cassa *n*, li principia lo elevarsi  
in alto, e (*passato*) rigato alquanto lungo  
la sponda dell' occhio, passa dal lagri-  
matoio, e al fine, di dentro delle ciglia,  
elevatasi per ispazio di 2 dita, e li comincia  
la ramificazione, la quale si spande per la  
testa.

[Fig. 193.]

Vene  
della faccia.

FOLIO 42 — *recto*. [C.]

Ce jour 2 avril 1489. (*du*) Livre intitulé  
de la figure humaine.

[Fig. 192:] *n m*.

La veine *m* s'élève en haut, et entre sous  
l'os de la joue, et, par le trou de la caisse de  
l'œil, elle passe entre le dessous du globe  
de l'œil et l'os qui le soutient, et, au milieu  
de ce passage, cette veine perce l'os, et des-  
cend en bas pour un demi-doigt, et, ayant  
percé la surface de l'os sous le bord de la  
susedite caisse *n*, là commence l'élévement  
en haut, et (*passé*) un peu aligné le long  
du bord de l'œil, elle passe par le lacry-  
mateur, et enfin, en dedans des cils, s'étant  
élevée pour l'espace de 2 doigts, et là  
commence la ramification, qui se répand  
par la tête.

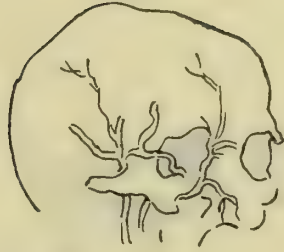
[Fig. 193.]

Veines  
de la face.

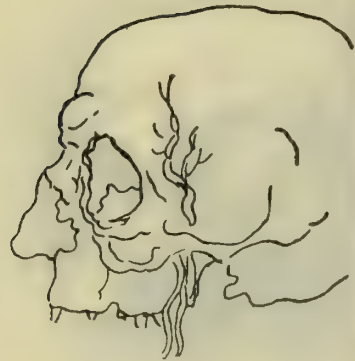




192



193





ANATOMIA HUMANI CORPORIS LIBER PRIMUS



Capitulum primum de ossibus faciei  
In facie sunt quatuordecim ossa  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim  
quatuordecim sunt quatuordecim





## FOLIO 42 — verso.

Quale nervo . e chagione del moto . dellochio . affare chel moto del-  
lunochio . tiri . laltro

Argomenti vari  
di anatomia  
e di fisiologia.

del chivdere . leciġlja  
dello . alzare . leciġlja  
dello . abbassare . leciġlja

dello chivdere . (*leciġlja*) liochi  
de lo aprire liochi

dello . alzare . leanarise

delaprire lelabra chodéti . seratj

delle . appútare . lelaġba

delridere

del maravigljarsi

## FOLIO 42 — verso.

Argomenti vari  
di anatomia  
e di fisiologia.

Quale nervo è cagione del moto del-  
l'occhio, a fare che 'l moto dell' un occhio  
tiri l' altro.

Del chiudere le ciglia.  
Dello alzare le ciglia.  
Dello abbassare le ciglia.

Dello chiudere li occhi.  
De lo aprire li occhi.

Dello alzare le anarise.

De l' aprire le labra co' denti serrati.

Dell' appuntare le labra.  
Del ridere.  
Del meravigliarsi.

## FOLIO 42 — verso.

Quel nerf est la cause du mouvement de  
l'œil, pour faire que le mouvement d'un  
œil tire l'autre.

Différents sujets  
d'anatomie  
et de  
physiologie.

De fermer les cils.  
De soulever les cils.  
De baisser les cils.

De fermer les yeux.  
D'ouvrir les yeux.

De soulever les narines.

D'ouvrir les lèvres, avec les dents ser-  
rées.

De mettre les lèvres en pointe.  
Du rire.  
De s'émerveiller.

fattj . a disscriuere il princjpio . dellomo . quãdo ellj sichavsa nella .  
matrjce

e pche ì . putto . nõujve . dotto . mesi

che chosa . esstarnvto

che chosa . essbaviglio

malmaestro

spasimo

parleticho

tremjto di fredo

sudore

stãcheza

fame

sonno

sete

lussuria

Fatti a descrivere il principio dell' omo,  
quando elli si causa nella matrice.

E perchè un putto non vive d' otto mesi.

Che cosa è starnuto.

Che cosa è sbaviglio.

Mal maestro.

Spasimo.

Parletico.

Tremjto di fredo.

Sudore.

Stanchezza.

Fame.

Sonno.

Sete.

Lussuria.

Entreprens de décrire le commence-  
ment de l' homme, quand il se produit  
dans la matrice.

Et pourquoi un enfant de huit mois ne  
vit pas.

Ce que c'est que l'éternuement.

Ce que c'est que le bâillement.

Mal caduc.

Spasme.

Paralytique.

Tremblement de froid.

Transpiration.

Lassitude.

Faim.

Sommeil.

Soif.

Luxure.

del neruo . che chagione del moto da lla spalla a lgomjto  
 del moto . che e . dalgomjto . a la mano  
 dalla givntura . della . mano . al nassimēto . de di tj  
 dal nassimēto . de diti . alloro . mezo  
 e dal mezo allultimo . nodo

del neruo che caghione . del moto della cossia  
 e dal ginocchio alpie e dalla givntura del pie aiditi  
 e chosi ailor mezi  
 e del girare dessa . ganba

---

Del nervo ch' è cagione del moto dalla  
 spalla al gomito.

Del moto che è dal gomito a la mano.

Dalla giuntura della mano al nascimento  
 de' diti.

Dal nascimento de' diti al loro mezzo.

E dal mezzo all' ultimo nodo.

Del nervo ch' è cagione del moto della  
 cossia.

E dal ginocchio al piè, e dalla giuntura  
 del piè ai diti.

E così ai lor mezzi.

E del girare d' essa gamba.

Du nerf qui est la cause du mouvement  
 de l'épaule au coude.

Du mouvement qui se fait entre le  
 coude à la main.

De la jointure de la main à la naissance  
 des doigts.

De la naissance des doigts à leur mi-  
 lieu.

Et depuis le milieu jusqu' au dernier  
 nœud.

Du nerf qui est la cause du mouvement  
 de la cuisse.

Et depuis le genou au pied, et depuis la  
 jointure du pied aux doigts.

Et ainsi à leurs milieux.

Et du mouvement de tourner cette jambe.

---













# INDICE

## GENERALE — ANALITICO

---

|                        |   |                        |   |
|------------------------|---|------------------------|---|
| INTRODUZIONE . . . . . | 9 | INTRODUCTION . . . . . | 9 |
|------------------------|---|------------------------|---|

---

|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| LEONARDO DA VINCI.<br>DELL'ANATOMIA. FOGLI <b>B</b> . . . . . | 21 | LÉONARD DE VINCI.<br>DE L'ANATOMIE. FEUILLETS <b>B</b> . . . . . | 21 |
|---|----|--|----|

### FOLIO 1 RECTO

FIG. 1-3

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Indice di movimenti della spalla, della testa e del tronco . . . . . | 21 | Énumération de mouvements des épaules, de la tête et du tronc . . . . . | 21 |
| Nota sulla fisionomia . . . . .                                      | 21 | Note sur la physionomie . . . . .                                       | 21 |
| Ufficio dei vasi sanguigni . . . . .                                 | 21 | Rôle des vaisseaux sanguins . . . . .                                   | 21 |
| Vasi della testa . . . . .   | 22 | Vaisseaux de la tête . . . . .  | 22 |
| Tronco . . . . .   | 22 | Tronc . . . . .   | 22 |

### FOLIO 1 VERSO

FIG. 4

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Vasi della testa . . . . .                             | 23 | Vaisseaux de la tête . . . . .                              | 23 |
| Indice delle funzioni vitali del corpo umano . . . . . | 23 | Énumération des fonctions vitales du corps humain . . . . . | 23 |

### FOLIO 2 RECTO

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| M <sup>o</sup> Giovanni Francioso . . . . .  | 25 | Maitre Giovanni Francioso . . . . .   | 25 |
| Sensibilità tattile . . . . .  | 25 | Sensibilité tactile . . . . .   | 25 |
| Galieno . . . . .  | 25 | Galien . . . . .  | 25 |
| Vocaboli . . . . .   | 25 | Mots . . . . .  | 25 |
| Connessione anatomica degli organi dei sensi specifici col sistema nervoso centrale, e loro dipendenza funzionale da questo nell'individuo in condizioni normali . . . . . | 25 | Connexion anatomique des organes des sens spécifiques avec le système nerveux central, et leur dépendance fonctionnelle de celui-ci dans l'homme en conditions normales . . . . . | 25 |
| Vista . . . . .  | 26 | Vue . . . . .   | 26 |
| Udito . . . . .  | 26 | Oùie . . . . .  | 26 |
| Odorato . . . . .  | 26 | Odorat . . . . .  | 26 |
| Tatto . . . . .  | 27 | Tacte . . . . .   | 27 |

## FOLIO 2 VERSO

FIG. 5-6

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Movimenti indipendenti dalla coscienza . . . . .                           | 29 | Mouvements indépendants de la conscience . . . . .                         | 29 |
| Relazione fra immaginazione e senso . . . . .                              | 29 | Relation entre l'imagination et les sens . . . . .                         | 29 |
| Premaginazione . . . . .   | 29 | Prémagination . . . . .  | 29 |
| Posmaginazione . . . . .   | 29 | Postimagination . . . . .  | 29 |
| Funzione del fegato . . . . .  | 29 | Fonction du foie . . . . .   | 29 |
| Funzione della bile . . . . .  | 30 | Fonction de la bile . . . . .  | 30 |
| Intestini . . . . .  | 30 | Intestins . . . . .  | 30 |
| Dell'erezione in rapporto al maggiore afflusso di sangue al pene . . . . . | 30 | De l'érection en rapport à un plus grand afflux du sang au pénis . . . . . | 30 |

## FOLIO 3 RECTO

FIG. 7-10

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Le unghie lunghe presso gli Europei e gli Indi . . . . .       | 33 | Les ongles longs chez les Européens et les Indiens . . . . .  | 33 |
| Funzione del sistema chilifero . . . . .                       | 33 | Fonction du système chylifère . . . . .                       | 33 |
| Vene del peritoneo e del mesenterio . . . . .                  | 33 | Veines du péritoine et du mésentère . . . . .                 | 33 |
| Misenterio . . . . .   | 34 | Mésentère . . . . .   | 34 |
| Formazione della vena porta. Circolazione addominale . . . . . | 35 | Formation de la veine porte. Circulation abdominale . . . . . | 35 |
| Peritoneo . . . . .  | 35 | Péritoine . . . . .   | 35 |

## FOLIO 3 VERSO

FIG. 11-14

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| La pelle causa della forza delle braccia e delle gambe . . . . .                            | 37 | La peau cause de la force des bras et des jambes . . . . .  | 37 |
| Innervazione dell'arto superiore, e come basti un nervo al sentimento del braccio . . . . . | 38 | Innervation du membre supérieur, et comment il est suffisant un nerf au sentiment du bras . . . . . | 38 |
| Precetti per la figura dimostrativa . . . . .   | 38 | Préceptes pour la figure démonstrative . . . . .  | 38 |
| Precetti per la dimostrazione topografica del collo . . . . .                               | 39 | Préceptes pour la démonstration topographique du cou . . . . .                                      | 39 |

## FOLIO 4 RECTO

FIG. 15-18

|                                 |    |                                 |    |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|
| Sifac . . . . .                 | 41 | Le sifac . . . . .              | 41 |
| Vertebre del collo . . . . .    | 41 | Vertèbres du cou . . . . .      | 41 |
| Circolazione del feto . . . . . | 41 | Circulation du fœtus . . . . .  | 41 |
| I vasi dell'ombelico . . . . .  | 42 | Vaisseaux à l'ombilic . . . . . | 42 |

## FOLIO 4 VERSO

FIG. 19-21

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Scheletro del collo . . . . .            | 43 | Squelette du cou . . . . .                | 43 |
| Precetti pel disegno del collo . . . . . | 43 | Préceptes pour le dessin du cou . . . . . | 43 |

FOLIO 5 RECTO

FIG. 22-24

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Nervo crurale, nervo sciatico e vene dell'arto inferiore . . . . . | 45 | Nerf crural, nerf sciatique et veines du membre inférieur . . . . . | 45 |
| Ragione della posizione delle vene nel ginocchio . . . . .         | 45 | Raison de la position des veines dans le genou . . . . .            | 45 |
| Rapporto dei nervi coi muscoli . . . . .                           | 45 | Relation des nerfs avec les muscles . . . . .                       | 45 |

FOLIO 5 VERSO

FIG. 25-29

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Disposizione topografica di nervi e vene nell'arto inferiore . . . . . | 47 | Disposition topographique des nerfs et des veines dans le membre inférieur . . . . . | 47 |
|--|----|--|----|

FOLIO 6 RECTO

FIG. 30-31

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Forme dei nervi . . . . .                  | 49 | Forme des nerfs . . . . .                  | 49 |
| Origine dei nervi . . . . .                | 49 | Origine des nerfs . . . . .                | 49 |
| Nervi e muscoli della coscia . . . . .     | 49 | Nerfs et muscles de la cuisse . . . . .    | 49 |
| Nervi dell'arto inferiore . . . . .        | 49 | Nerfs du membre inférieur . . . . .        | 49 |
| Precetti per lo studio dei nervi . . . . . | 49 | Préceptes pour l'étude des nerfs . . . . . | 49 |

FOLIO 6 VERSO

FIG. 32-33

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Origine dei nervi spinali . . . . .      | 51 | Origine des nerfs de l'épine dorsale . . . . .  | 51 |
| Vertebre lombari . . . . .               | 51 | Vertèbres lombaires . . . . .                   | 51 |
| Indice di 12 figure anatomiche . . . . . | 51 | Énumération de 12 figures anatomiques . . . . . | 51 |

FOLIO 7 RECTO

FIG. 34-37

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Nervi del collo del piede . . . . .      | 53 | Nerfs du cou du pied . . . . .               | 53 |
| Nervi ed arterie poplitee . . . . .      | 53 | Nerfs et artères poplitées . . . . .         | 53 |
| Vasi e nervi del cavo popliteo . . . . . | 53 | Vaisseaux et nerfs du cave poplité . . . . . | 53 |

FOLIO 7 VERSO

FIG. 38-39

|                               |    |                                 |    |
|-------------------------------|----|---------------------------------|----|
| Vena safena esterna . . . . . | 55 | Veine saphène externe . . . . . | 55 |
|-------------------------------|----|---------------------------------|----|

FOLIO 8 RECTO

FIG. 40

|                               |    |                                 |    |
|-------------------------------|----|---------------------------------|----|
| Vena safena interna . . . . . | 57 | Veine saphène interne . . . . . | 57 |
|-------------------------------|----|---------------------------------|----|

## FOLIO 8 VERSO

FIG. 41-42

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Visceri contenuti nel bacino dell'uomo e della donna . . . . . | 59 | Viscères contenus dans le bassin de l'homme et de la femme . . . . .      | 59 |
| Bacino . . . . .   | 59 | Bassin . . . . .  | 59 |
| Rapporti dei nervi, vene e tendini della mano . . . . .        | 59 | Relations parmi les nerfs, les veines et les tendons de la main . . . . . | 59 |

## FOLIO 9 RECTO

FIG. 43-45

|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| Rami di vene e arterie del bacino . . . . . | 61 | Ramification des veines et des artères du bassin . . . . . | 61 |
|---|----|--|----|

## FOLIO 9 VERSO

FIG. 46-49

|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| Arto superiore dell'uomo e della scimmia, e modo speciale d'inserzione dei muscoli in rapporto alla forza . . . . . | 63 | Membre supérieur de l'homme et du singe, et entrelacement spécial des muscles en relation à la force . . . . . | 63 |
|---|----|--|----|

## FOLIO 10 RECTO

FIG. 50-52

|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| Vene superficiali del braccio . . . . .                   | 65 | Veines superficielles du bras . . . . .                                  | 65 |
| Precetti per disegni e dimostrazioni anatomiche . . . . . | 65 | Préceptes pour dessins et démonstrations anatomiques . . . . .           | 65 |
| Vasi nei giovani e nei vecchi . . . . .                   | 65 | Vaisseaux dans les jeunes et dans les vieux . . . . .                    | 65 |
| Alterazioni senili delle arterie . . . . .                | 65 | Altérations séniles des artères . . . . .                                | 65 |
| Rapporti di vicinanza di muscoli, nervi e vasi . . . . .  | 66 | Relations de proximité des muscles, des nerfs et des vaisseaux . . . . . | 66 |
| Dilatabilità dei vasi . . . . .                           | 66 | Dilatabilité des vaisseaux . . . . .                                     | 66 |

## FOLIO 10 VERSO

FIG. 53

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| Alterazioni senili delle arterie e vene epatiche, e loro conseguenze . . . . .        | 67 | Altérations séniles des artères et des veines hépatiques, et conséquences qui en dérivent . . . . . | 67 |
| Involuzione degli organi addominali nei vecchi . . . . .                              | 68 | Involution des organes abdominaux dans les vieux . . . . .  | 68 |
| Aneurismi e fleboliti . . . . .   | 68 | Aneurismes et phlébolites . . . . .   | 68 |
| Come muoiono i vecchi . . . . .   | 68 | Comment meurent les vieux . . . . .   | 68 |
| Marasma senile in rapporto colle alterazioni regressive delle pareti vasali . . . . . | 68 | Marasme sénile en relation avec les altérations régressives des parois des vaisseaux . . . . .      | 68 |

## FOLIO 11 RECTO

FIG. 54-57

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Vasi principali del torace . . . . .     | 71 | Principaux vaisseaux du thorax . . . . .     | 71 |
| Cuore e vasi . . . . .                   | 71 | Cœur et vaisseaux . . . . .                  | 71 |
| Precetti per disegni anatomici . . . . . | 71 | Préceptes pour dessins anatomiques . . . . . | 71 |



|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| Cuore e vasi nascenti dal cuore, e raffronto<br>colle radici e ramificazioni delle piante . . . . . | 71 | Cœur et vaisseaux qui naissent du cœur,<br>et comparaison avec les racines et les<br>ramifications des plantes . . . . . | 71 |
|---|----|--|----|

FOLIO 11 VERSO

FIG. 58-62

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Precetti per le misure delle dita . . . . .                              | 75 | Préceptes pour les mesures des doigts . . . . .                               | 75 |
| Alterazione della tonaca intima dei vasi<br>nei vecchi . . . . .         | 75 | Altérations dans la tunique interne des<br>vaisseaux dans les vieux . . . . . | 75 |
| Peritoneo . . . . .  | 75 | Péritoine . . . . .   | 75 |
| Arterie dell'addome. Causa di morte nei<br>vecchi . . . . .              | 76 | Artères de l'abdomen. Causes de mort<br>dans les vieux . . . . .              | 76 |
| Vasi del fegato, della milza e dei reni . . . . .                        | 76 | Vaisseaux du foie, de la rate et des reins . . . . .                          | 76 |
| Impossibilità dell'asportazione della milza<br>nei vivi . . . . .        | 76 | Impossibilité d'enlever la rate à un homme<br>vivant . . . . .                | 76 |
| Vasi che provvedono alla nutrizione degli<br>organi addominali . . . . . | 76 | Vaisseaux qui pourvoient à la nutrition des<br>organes abdominaux . . . . .   | 76 |
| Causa di morte nei vecchi . . . . .                                      | 77 | Cause de mort dans les vieux . . . . .  | 77 |

FOLIO 12 RECTO

FIG. 63-64

|   |    |                                      |    |
|---|----|--------------------------------------|----|
| Organi addominali . . . . .             | 79 | Organes abdominaux . . . . .         | 79 |
| Termogenesi . . . . .                   | 79 | Thermo-génèse . . . . .              | 79 |
| Cuore . . . . .                         | 79 | Cœur . . . . .                       | 79 |
| Meccanismo d'azione del cuore . . . . . | 79 | Mécanisme d'action du cœur . . . . . | 79 |

FOLIO 12 VERSO

FIG. 65-67

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Vasi del collo . . . . .                                     | 81 | Vaisseaux du cou . . . . .                                      | 81 |
| Vasi della faccia in rapporto collo sche-<br>letro . . . . . | 81 | Vaisseaux de la face en relation avec le<br>squelette . . . . . | 81 |

FOLIO 13 RECTO

|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| Uomo e animali affini . . . . .                                    | 83 | Homme et animaux semblables . . . . .                           | 83 |
| Lione e animali affini . . . . .                                   | 83 | Lion et ses congénères . . . . .                                | 83 |
| Cavallo e animali affini . . . . .                                 | 83 | Cheval et ses congénères . . . . .                              | 83 |
| Toro e animali affini . . . . .                                    | 83 | Taureau et ses congénères . . . . .                             | 83 |
| Movimento del cuore . . . . .                                      | 83 | Mouvement du cœur . . . . .                                     | 83 |
| Funzione del polmone in rapporto colla<br>circolazione . . . . .   | 83 | Fonction du poumon en relation avec la<br>circulation . . . . . | 83 |
| Testicoli ragione d'ardire . . . . .                               | 84 | Testicules cause de hardiesse . . . . .                         | 84 |
| Pene ed erezione . . . . .   | 84 | Pénis et érection . . . . .                                     | 84 |
| Organi che funzionano indipendentemente<br>dalla volontà . . . . . | 85 | Organes fonctionnant indépendamment de<br>la volonté . . . . .  | 85 |

FOLIO 13 VERSO

FIG. 68

|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| Organi dei sensi dell'uomo in confronto<br>a quelli degli altri animali . . . . . | 87 | Organes des sens de l'homme en compa-<br>raison avec ceux des autres animaux . . . . . | 87 |
| Olfatto nella specie leonina . . . . .  | 87 | L'odorat chez l'espèce léonine . . . . .   | 87 |

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| Vista nella specie leonina. Confronto col-<br>l'uomo . . . . .                    | 87 | La vue chez l'espèce léonine. Comparaison<br>avec la vue de l'homme . . . . .       | 87 |
| Pupilla negli animali notturni e nell'uomo  | 88 | La pupille chez les animaux nocturnes et<br>chez l'homme . . . . .                  | 88 |
| L'uomo non varia dalli animali che nell'ac-<br>cidentale . . . . .                | 89 | L'homme ne diffère des animaux que dans<br>ce qui est accidentel . . . . .          | 89 |
| Rene destro. Precetti per la dimostrazione<br>della secrezione urinaria . . . . . | 89 | Rein droit. Préceptes pour la démonstra-<br>tion de la sécrétion urinaire . . . . . | 89 |
| Posizione dei reni . . . . .  | 90 | Position des reins . . . . .  | 90 |

## FOLIO 14 RECTO

FIG. 69-75

|  |    |  |    |
|--|----|--|----|
| Poro uritide. Interno della vescica . . .  | 91 | Pore uretère. Intérieur de la vessie . .                                     | 91 |
| Passaggio dell'urina dai reni nella vescica<br>per mezzo degli ureteri . . . . . | 91 | Passage de l'urine des reins à la vessie<br>moyennant les uretères . . . . . | 91 |
| Uretere, vescica e uretra in varie posizioni                                     | 93 | Uretère, vessie et urèthre en différentes<br>positions . . . . .             | 93 |

## FOLIO 14 VERSO

FIG. 76-78

|   |    |  |    |
|---|----|--|----|
| Regione della disposizione dell'intestino<br>umano in rapporto colla nutrizione . . . | 95 | Raison de la disposition de l'intestin hu-<br>main en relation avec la nutrition . . . | 95 |
| Topografia dell'intestino e sue parti . . .   | 95 | Topographie de l'intestin et ses parties . .   | 95 |
| Ceco . . . . .  | 96 | Cœcum . . . . .  | 96 |
| Valvola ileo-cecale . . . . .   | 96 | Valvule iléo-cœcale . . . . .  | 96 |
| Defecazione. Movimenti intestinali in rap-<br>porto col diaframma . . . . .           | 96 | Défécation. Mouvements intestinaux en<br>rapport avec le diaphragme . . . . .          | 96 |
| Stomaco . . . . .   | 97 | Estomac . . . . .  | 97 |
| Precetti per lo studio del fegato . . . . .   | 97 | Préceptes pour l'étude du foie . . . . .   | 97 |

## FOLIO 15 RECTO

FIG. 79-80

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| Aponeurosi e guaine muscolari . . . . .                                   | 99 | Aponévrose et gaines musculaires . . . . .                                    | 99 |
| Azione dei muscoli trasversali dell'addome<br>sulla defecazione . . . . . | 99 | Action des muscles transversaux de l'ab-<br>domen sur la défécation . . . . . | 99 |
| Muscoli della parete anteriore dell'addome<br>e loro funzione . . . . .   | 99 | Muscles de la paroi antérieure de l'ab-<br>domen et leur fonction . . . . .   | 99 |

## FOLIO 15 VERSO

FIG. 81-84

|                              |     |                            |     |
|------------------------------|-----|----------------------------|-----|
| Muscoli del tronco . . . . . | 103 | Muscles du tronc . . . . . | 103 |
|------------------------------|-----|----------------------------|-----|

## FOLIO 16 RECTO

FIG. 85-86

|                                      |     |                                      |     |
|--------------------------------------|-----|--------------------------------------|-----|
| Grande obliquo dell'addome . . . . . | 105 | Grand oblique de l'abdomen . . . . . | 105 |
| Muscolo trasverso . . . . .          | 105 | Muscle transversal . . . . .         | 105 |

FOLIO 16 VERSO

FIG. 87-88

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Muscoli pettorali . . . . .                                       | 107 | Muscles pectoraux . . . . .  | 107 |
| Precetti per la dimostrazione dei muscoli del torace . . . . .    | 107 | Préceptes pour la démonstration des muscles du thorax . . . . .    | 107 |
| Ragione del movimento delle costole . . . . .                     | 107 | Raison du mouvement des côtes . . . . .                            | 107 |
| Muscoli della parete anteriore del torace e dell'addome . . . . . | 108 | Muscles de la paroi antérieure du thorax et de l'abdomen . . . . . | 108 |

FOLIO 17 RECTO

FIG. 89

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Polmone . . . . .   | 111 | Poumon . . . . .  | 111 |
| Inspirazione . . . . .  | 111 | Inspiration . . . . .   | 111 |
| Espirazione . . . . .   | 111 | Expiration . . . . .  | 111 |
| Meccanismo della respirazione. Azione dei muscoli intercostali . . . . .                          | 111 | Mécanisme de la respiration. Action des muscles intercostaux . . . . .                              | 111 |
| Funzione del diaframma . . . . .  | 112 | Fonction du diaphragme . . . . .  | 112 |
| Ragione della formazione dei gas nell'intestino . . . . .   | 113 | Cause de la formation des gaz dans l'intestin . . . . .   | 113 |
| Accrescimento latitudinale del polmone nella inspirazione . . . . .                               | 113 | Accroissement du poumon en largeur dans l'inspiration . . . . .                                     | 113 |
| Azione della dilatazione del polmone sulle funzioni dello stomaco . . . . .                       | 113 | Action de la dilatation du poumon sur les fonctions de l'estomac . . . . .                          | 113 |
| Azione della dilatazione dei polmoni sul pericardio, e funzione del liquido pericardico . . . . . | 114 | Action de la dilatation des poumons sur le péricarde, et fonction du liquide péricardique . . . . . | 114 |

FOLIO 17 VERSO

FIG. 90-92

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Origine di tutto il corpo dal core . . . . .      | 115 | Au cœur est l'origine de tout le corps . . . . .    | 115 |
| Origine dei nervi spinali . . . . .               | 115 | Origine des nerfs épiniers . . . . .                | 115 |
| Precetti per la dimostrazione dei nervi . . . . . | 115 | Préceptes pour la démonstration des nerfs . . . . . | 115 |

FOLIO 18 RECTO

FIG. 93-96

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Precetti per dimostrazioni anatomiche . . . . .                              | 117 | Préceptes pour les démonstrations anatomiques . . . . .                      | 117 |
| Arto inferiore visto di dietro e di lato . . . . .                           | 117 | Membre inférieur vu par derrière et de côté . . . . .                        | 117 |
| Origine e decorso dei nervi dell'arto inferiore dal plesso sacrale . . . . . | 118 | Origine et cours des nerfs du membre inférieur au plexus du sacrum . . . . . | 118 |

FOLIO 18 VERSO

FIG. 97-98

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Muscolo sartorio, tensore della fascia lata, e loro funzione . . . . . | 119 | Muscles couturier, extenseur du fascia lata, et leur fonction . . . . . | 119 |
| Ragione delle inserzioni dei muscoli . . . . .                         | 119 | Raison des insertions des muscles . . . . .                             | 119 |
| Topografia dei muscoli della regione anteriore della coscia . . . . .  | 120 | Topographie des muscles de la région antérieure de la cuisse . . . . .  | 120 |
| Inserzione dei muscoli della coscia al ginocchio . . . . .             | 120 | Insertion des muscles de la cuisse dans le genou . . . . .              | 120 |

## FOLIO 19 RECTO

FIG. 99-100

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Regione posteriore della coscia . . . . . | 121 | Région postérieure de la cuisse . . . . . | 121 |
| Regione laterale . . . . .                | 121 | Région latérale . . . . .                 | 121 |

## FOLIO 19 VERSO

FIG. 101-102

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Muscoli della coscia in rapporto colla nutrizione . . . . . | 123 | Muscles de la cuisse en rapport avec la nutrition . . . . . | 123 |
| Regione esterna e interna della coscia . . . . .            | 123 | Région extérieure et intérieure de la cuisse . . . . .      | 123 |

## FOLIO 20 RECTO

FIG. 103-104

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Indice di vari argomenti anatomici . . . . .                                    | 125 | Index de divers arguments anatomiques . . . . .  | 125 |
| Origine e inserzione dei muscoli del piede . . . . .                            | 125 | Origine et insertion des muscles du pied . . . . .   | 125 |
| I muscoli nella flessione del ginocchio . . . . .                               | 125 | Les muscles dans la flexion du genou . . . . .   | 125 |
| Precetti per lo studio dei tendini . . . . .                                    | 125 | Préceptes pour l'étude des tendons . . . . .   | 125 |
| Precetti per la dimostrazione delle ossa e muscoli della gamba . . . . .        | 126 | Préceptes pour la démonstration des os et des muscles de la jambe . . . . .                  | 126 |
| Note riguardo ai muscoli che si scoprono e si occultano nel movimento . . . . . | 126 | Notes concernant les muscles qui se découvrent et qui se cachent dans le mouvement . . . . . | 126 |
| Origine dei moti della gamba e dei piedi . . . . .                              | 127 | Origine des mouvements de la jambe et des pieds . . . . .                                    | 127 |
| Inserzione dei muscoli motori della gamba . . . . .                             | 127 | Insertion des muscles moteurs de la jambe . . . . .  | 127 |

## FOLIO 20 VERSO

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Dell'ordine del presente libro: Concezione. Vita endouterina. Parto e aborto . . . . . | 129 | Ordre de ce livre: Conception. Vie endouterine. Accouchement et avortement . . . . . | 129 |
| Crescimento del bambino . . . . .  | 129 | Croissance de l'enfant . . . . .   | 129 |
| Uomo e donna, proporzioni, complessione, colore, fisionomie . . . . .                  | 129 | Homme et femme, proportions, complexion, couleur, physionomies . . . . .             | 129 |
| Composizione del corpo umano . . . . .   | 129 | Composition du corps humain . . . . .  | 129 |
| Fatti casuali, universali degli uomini . . . . .                                       | 130 | Faits éventuels, universels chez les hommes . . . . .                                | 130 |
| Varie espressioni della fatica . . . . .   | 130 | Différentes expressions de la fatigue . . . . .                                      | 130 |
| Attitudine e movimento . . . . .   | 130 | Attitudes et mouvement . . . . .   | 130 |
| Prospettiva. Musica . . . . .  | 130 | Perspective. Musique . . . . .   | 130 |
| Sensi . . . . .  | 130 | Sens . . . . .   | 130 |
| Dimostrazione della figura strumentale dell'uomo . . . . .                             | 131 | Démonstration de la figure instrumentale de l'homme . . . . .                        | 131 |

## FOLIO 21 RECTO

FIG. 105-109

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Argomenti di fisiologia e di anatomia . . . . .                                  | 133 | Sujets de physiologie et d'anatomie . . . . .   | 133 |
| Posizioni del tronco . . . . .   | 135 | Positions du tronc . . . . .  | 135 |
| Rapporto delle mammelle colle scapole nelle varie posizioni del tronco . . . . . | 135 | Rapport des seins avec les omoplates dans les différents positions du tronc . . . . . | 135 |
| Varie posizioni del tronco . . . . .   | 136 | Différentes positions du tronc . . . . .  | 136 |

FOLIO 21 VERSO

FIG. 110-113

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Rapporto fra obbietto e senso . . . . .   | 137 | Rapport entre l'objet et le sens . . . . .  | 137 |
| Massima . . . . .   | 137 | Maxime . . . . .  | 137 |
| Contrasto tra la perfezione del corpo e la<br>grossezza dello spirito in certi uomini . | 137 | Contraste entre la perfection du corps et<br>la grossièreté de l'esprit dans certains<br>hommes . . . . . | 137 |
| Attitudini nella salita . . . . .   | 137 | Attitudes dans la montée . . . . .  | 137 |
| Attitudine nell'arresto del corso . . . . .   | 138 | Attitude dans l'arrêt de la course . . . . .  | 138 |
| Meccanismo di alcuni movimenti del corpo<br>umano, e fondamenti di statica umana        | 138 | Mécanisme de quelques mouvements du<br>corps humain, et fondements de statique<br>humaine . . . . .       | 138 |
| Meccanismo della salita . . . . .   | 138 | Mécanisme de la montée . . . . .  | 138 |

FOLIO 22 RECTO

FIG. 114-116

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Vene della grande curvatura dello stomaco<br>e del peritoneo. Vescichetta biliare . . . | 141 | Veines de la grande courbe de l'estomac<br>et du péritoine. Vescicule biliaire . . . | 141 |
| Vena gastro epiploica e arteria coronaria<br>dello stomaco . . . . .                    | 141 | Veine gastro-épiploïque et artère coronaire<br>de l'estomac . . . . .                | 141 |
| Vena splenica, suoi rami, loro decorso .  | 141 | Veine splénique, ses ramifications, leur<br>trajet . . . . .                         | 141 |
| Alterazioni dei vasi nei vecchi . . . . .   | 141 | Altérations des vaisseaux chez les vieill-<br>lards . . . . .                        | 141 |
| Alterazioni senili del fegato . . . . .   | 142 | Altérations séniles du foie . . . . .  | 142 |
| Stomaco e peritoneo . . . . .   | 142 | Estomac et péritoine . . . . .   | 142 |

FOLIO 22 VERSO

FIG. 117-118

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Precetti sulla topografia dei visceri addo-<br>minali . . . . . | 143 | Préceptes sur la topographie des viscères<br>abdominaux . . . . . | 143 |
| Posizione dei visceri addominali . . . . .                      | 143 | Position des viscères abdominaux . . . . .                        | 143 |
| Assottigliamento del colon nei vecchi . .                       | 143 | Amincissement du colon chez les vieil-<br>lards . . . . .         | 143 |
| Retrazione dell'omento nei vecchi . . .                         | 144 | Rétraction de l'omentum chez les vieil-<br>lards . . . . .        | 144 |

FOLIO 23 RECTO

FIG. 119-121

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Midollo cervicale, nervi che ne originano,<br>meningi spinali . . . . . | 145 | Moelle cervicale, nerfs qui y ont origine,<br>mèninges épinières . . . . .          | 145 |
| Origine dei nervi cervicali . . . . .                                   | 145 | Origine des nerfs cervicaux . . . . .   | 145 |
| Rapporti anatomici e funzionali tra nervi<br>e muscoli . . . . .        | 145 | Relations anatomiques et fonctionnelles<br>entre les nerfs et les muscles . . . . . | 145 |
| Midollo cervicale, origine dei nervi delle<br>membra . . . . .          | 146 | Moelle cervicale, origine des nerfs des<br>membres . . . . .                        | 146 |
| Pia e dura madre . . . . .  | 146 | Pie-mère et dure-mère . . . . .   | 146 |

FOLIO 23 VERSO

FIG. 122-124

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Precetti per la dimostrazione dei nervi del<br>braccio . . . . .    | 147 | Préceptes pour la démonstration des nerfs<br>du bras . . . . .              | 147 |
| Indice di dimostrazioni di varie parti del<br>corpo umano . . . . . | 148 | Table de démonstrations de différentes<br>parties du corps humain . . . . . | 148 |

## FOLIO 24 RECTO

FIG. 125

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Precetti per la dimostrazione topografica dell'arto superiore, e specialmente della mano . . . . .                         | 151 | Préceptes pour la démonstration topographique du membre supérieur, et spécialement de la main . . . . .                         | 151 |
| Varie specie di denti, e loro funzione in rapporto alla loro forma e distanza dalle articolazioni dei mascellari . . . . . | 151 | Différentes espèces de dents, et leur fonction par rapport à leur forme et distance des articulations des maxillaires . . . . . | 151 |

## FOLIO 24 VERSO

[Bianco.]

## FOLIO 25 RECTO

FIG. 126

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Reazione della pupilla allo stimolo luminoso, dilatazione e restringimento . . . . . | 157 | Réaction de la pupille au stimulant lumineux, dilatation et resserrement . . . . . | 157 |
| Pupilla negli animali notturni . . . . .   | 157 | Pupille chez les animaux nocturnes . . . . .                                       | 157 |
| La pupilla in rapporto alla virtù visiva . . . . .                                   | 157 | La pupille en relation avec la vertu visive . . . . .                              | 157 |

## FOLIO 25 VERSO

[Bianco.]

## FOLIO 26 RECTO

[Bianco.]

## FOLIO 26 VERSO

FIG. 127

|                             |     |                          |     |
|-----------------------------|-----|--------------------------|-----|
| Muscoli del dorso . . . . . | 163 | Muscles du dos . . . . . | 163 |
|-----------------------------|-----|--------------------------|-----|

## FOLIO 27 RECTO

FIG. 128-129

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Precetti per la dimostrazione topografica dei muscoli del dorso . . . . . | 165 | Préceptes pour la démonstration topographique des muscles du dos . . . . . | 165 |
|---|-----|--|-----|

## FOLIO 27 VERSO

FIG. 130-132

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Muscoli intercostali . . . . .                                      | 167 | Muscles intercostaux . . . . .   | 167 |
| Muscoli inspiratori ed espiratori . . . . .                         | 167 | Muscles inspireurs et expirateurs . . . . .                                | 167 |
| Muscoli intercostali, esterni ed interni, e loro funzione . . . . . | 167 | Muscles intercostaux, extérieurs et intérieurs, et leur fonction . . . . . | 167 |

## FOLIO 28 RECTO

FIG. 133-135

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Ragione dei rapporti delle dita delle mani e dei piedi . . . . . | 169 | Raison des rapports des doigts des mains et des pieds . . . . . | 169 |
| Durata del movimento d'un liquido . . . . .                      | 169 | Durée du mouvement d'un liquide . . . . .                       | 169 |

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Il corpo dell'animale muore e rinasce al continuo . . . . .     | 170 | Le corps de l'animal meurt et renaît continuellement . . . . .  | 170 |
| Il nutrimento in rapporto colla vita . . .                      | 170 | La nutrition en rapport avec la vie . . .                       | 170 |
| Il sangue apporta la vita e rifà la carne all'animale . . . . . | 171 | Le sang apporte la vie et refait la chair aux animaux . . . . . | 171 |

FOLIO 28 VERSO

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Muscoli della lingua . . . . .  | 173 | Muscles de la langue . . . . .  | 173 |
| Confronto cogli altri organi dei sensi . .                                      | 173 | Comparaison avec les autres organes des sens . . . . .                      | 173 |
| Qui tratterà solo dei movimenti della lingua . . . . .                          | 173 | Ici on traitera seulement des mouvements de la langue . . . . .             | 173 |
| Meccanismo della parola. Varietà dei linguaggi. Tendenza all'infinito . . . . . | 173 | Mécanisme de la parole. Variété des langages. Tendence à l'infini . . . . . | 173 |
| La natura sola produce i semplici . . .   | 174 | Seulement la nature produit les simples .                                   | 174 |
| Produzioni dell'uomo . . . . .  | 175 | Productions de l'homme . . . . .  | 175 |
| Gli alchimisti, loro invenzioni . . . . .                                       | 175 | Les alchimistes, leurs inventions . . . . .                                 | 175 |
| Vani sforzi per crear l'oro . . . . .   | 175 | Vains efforts pour créer l'or . . . . .                                     | 175 |
| L'oro in natura. Impossibile all'uomo . .                                       | 176 | L'or en nature. Impossibile à l'homme . .                                   | 176 |

FOLIO 29 RECTO

FIG. 136

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Muscoli delle labbra, ragione della loro abbondanza . . . . .  | 179 | Muscles des lèvres, raison de leur abondance . . . . .   | 179 |
| Muscoli della bocca e loro funzione: accenno all'orbicolare della bocca, al depressore del labbro inferiore, al sollevatore dell'angolo superiore, al risorio e al buccinatore . . . . . | 179 | Muscles de la bouche et leur fonction; on indique l'orbiculaire de la bouche, l'abaisseur de la lèvre inférieure, l'élevateur de l'angle supérieur, le rieur et le buccinateur . . . . . | 179 |
| Movimenti della bocca in rapporto coi muscoli vicini . . . . .   | 180 | Mouvements de la bouche en rapport avec les muscles latéraux . . . . .   | 180 |

FOLIO 29 VERSO

FIG. 137-138

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Costituzione del cordone ombelicale. Vena ombelicale e suo decorso . . . . . | 183 | Constitution du cordon ombilical. Veine ombilicale et son cours . . . . .        | 183 |
| Arterie ombelicali e loro decorso . . .                                      | 183 | Artères ombilicales et leur cours . . .  | 183 |
| Placenta e suoi cotiledoni . . . . .   | 183 | Placenta et ses cotylédons . . . . .   | 183 |
| Origine della vena ombelicale, rapporto coll'arteria e decorso . . . . .     | 184 | Origine de la veine ombilicale, sa relation avec l'artère et son cours . . . . . | 184 |

FOLIO 30 RECTO

FIG. 139

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Origine e decorso dei muscoli intercostali e dei loro nervi . . . . . | 187 | Origine et cours des muscles intercostaux et de leurs nerfs . . . . . | 187 |
|---|-----|---|-----|

FOLIO 30 VERSO

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Lo spirito infuso nell'aria. Se si possa muovere . . . . .  | 189 | L'esprit infus dans l'air. S'il peut se mouvoir .          | 189 |
| Produzione della voce e dei suoni . . .                     | 189 | Production de la voix et des sons . . .                    | 189 |
| Non possibile allo spirito senza movimento d'aria . . . . . | 190 | Impossible à l'esprit sans le mouvement de l'air . . . . . | 190 |
| Vari argomenti. (Spirito e sensi) . . .                     | 191 | Différents sujets. (Esprit et sens) . . .                  | 191 |

## FOLIO 31 RECTO

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Congiunzione intima dello spirito col corpo<br>condizione della sua esistenza . . . . . | 193 | Conjonction intime de l'esprit avec le corps<br>condition de son existence . . . . . | 193 |
| Concetto del peso dei corpi. Conseguenza<br>per l'esistenza dello spirito . . . . .     | 193 | Idée du poids des corps. Conséquence pour<br>l'existence de l'esprit . . . . .       | 193 |
| Lo spirito non può per sè stare fra li ele-<br>menti . . . . .                          | 194 | L'esprit ne peut subsister par lui-même<br>parmi les éléments . . . . .              | 194 |

## FOLIO 31 VERSO

|                                  |     |                                   |     |
|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| Negromanzia e alchimia . . . . . | 197 | Nécromancie et alchimie . . . . . | 197 |
|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|

## FOLIO 32 RECTO

FIG. 140-144

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Spalla . . . . .  | 201 | Épaule . . . . .   | 201 |
| Cranio, colonna vertebrale, e sterno cleido-<br>mastoideo . . . . . | 201 | Crâne, colonne vertébrale, et sternum clei-<br>do-mastoidien . . . . . | 201 |

## FOLIO 32 VERSO

FIG. 145

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Precetti per la dimostrazione dei vasi del<br>collo, e loro importanza per la vita . . . . . | 203 | Préceptes pour la démonstration des vais-<br>seaux du cou, et leur importance pour<br>la vie . . . . . | 203 |
|--|-----|--|-----|

## FOLIO 33 RECTO

FIG. 146

|                                  |     |                                    |     |
|----------------------------------|-----|------------------------------------|-----|
| Grossi vasi del torace . . . . . | 205 | Gros vaisseaux du thorax . . . . . | 205 |
|----------------------------------|-----|------------------------------------|-----|

## FOLIO 33 VERSO

FIG. 147-148

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Trachea, esofago, stomaco . . . . .   | 207 | Trachée, œsophage, estomac . . . . .  | 207 |
| Nervo vago e sua funzione, e varia strut-<br>tura del cervello . . . . .                                    | 207 | Nerf vague et sa fonction, et structure<br>variée du cerveau . . . . .                                | 207 |
| Il cuore, muscolo nutrito, come gli altri,<br>dall'arteria e dalla vena . . . . .                           | 208 | Le cœur est un muscle nourri, comme les<br>autres, par l'artère et par la veine . . . . .             | 208 |
| Variazione della voce in rapporto alla va-<br>riazione di calibro degli anelli della tra-<br>chea . . . . . | 208 | Variation de la voix en rapport à la va-<br>riation de calibre des anneaux de la<br>trachée . . . . . | 208 |

## FOLIO 34 RECTO

FIG. 149-150

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Vasi del collo . . . . .  | 211 | Vaisseaux du cou . . . . .   | 211 |
| Nervo vago e suoi rapporti . . . . .                                    | 211 | Nerf vague et ses rapports . . . . .   | 211 |
| Varietà di rapporti di volume fra arteria<br>e vena del collo . . . . . | 211 | Variété de rapports de volume entre l'ar-<br>tère et la veine du cou . . . . . | 211 |



FOLIO 34 VERSO

FIG. 151-153

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Origine di tutte le vene dalla parte gib-<br>bosa del cuore . . . . .      | 123 | Origine de toutes les veines à la partie<br>gibbeuse du cœur . . . . .         | 213 |
| Tronco celiaco e suoi rami . . . . .                                       | 213 | Tronc coeliaque et ses ramifications . . . . .                                 | 213 |
| Vene miseraiche . . . . .  | 213 | Veines mésaraiques . . . . .   | 213 |
| Origine della porta . . . . .  | 213 | Origine de la porte . . . . .  | 213 |
| Vena chyli . . . . .   | 213 | Veine chyli . . . . .  | 213 |
| Vene dal fegato alla milza, e loro fun-<br>zione . . . . .                 | 214 | Veines du foie à la rate, et leur fonction                                     | 214 |
| Precetti per la dimostrazione delle vene e<br>arterie del fegato . . . . . | 214 | Préceptes pour la démonstration des veines<br>et des artères du foie . . . . . | 214 |

FOLIO 35 RECTO

FIG. 154-156

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Nervi olfattivi, nervi ottici, e loro rapporti                 | 215 | Nerf olfactifs, nerf optiques, et leur rap-<br>ports . . . . .      | 215 |
| Tecnica per l'esame del cervello e nervi<br>basilari . . . . . | 215 | Technique pour l'examen du cerveau et<br>nerfs basilaires . . . . . | 215 |
| Ombelico e matrice . . . . .                                   | 216 | Ombilic et matrice . . . . .  | 216 |

FOLIO 35 VERSO

[Bianco.]

FOLIO 36 RECTO

FIG. 157

|                              |     |                               |     |
|------------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| Visceri addominali . . . . . | 219 | Viscères abdominaux . . . . . | 219 |
|------------------------------|-----|-------------------------------|-----|

FOLIO 36 VERSO

FIG. 158-159

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Preparazione delle vene emorroidarie . . . . .                                 | 221 | Préparation des veines hémorroïdales . . . . .                                | 221 |
| Meccanismo di formazione dei prodotti re-<br>gressivi nell'intestino . . . . . | 221 | Mécanisme de formation des produits ré-<br>gressifs dans l'intestin . . . . . | 221 |

FOLIO 37 RECTO

FIG. 160-163

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Apparecchio urinario . . . . .   | 223 | Appareil urinaire . . . . .  | 223 |
| Reni, ureteri, vescica e uretra . . . . .                                      | 223 | Reins, uretères, vessie et urèthre . . . . .   | 223 |
| Vasi della vescica . . . . .   | 224 | Vaisseaux de la vessie . . . . .   | 224 |
| Varietà delle intestine dell'uomo da quelle<br>di altri animali . . . . .      | 224 | Différence entre les intestins de l'homme<br>et ceux des autres animaux . . . . .    | 224 |
| Come l'urina si raccolga nella vescica pas-<br>sando per gli ureteri . . . . . | 225 | Comment l'urine se recueille dans la vessie<br>en passant par les uretères . . . . . | 225 |

FOLIO 37 VERSO

FIG. 164-165

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Organi toracici e addominali . . . . . | 227 | Organes thoraciques et abdominaux . . . . . | 227 |
| Trachea . . . . .                      | 227 | Trachée . . . . .                           | 227 |
| Esofago . . . . .                      | 227 | Œsophage . . . . .                          | 227 |

|   |     |   |     |
|---|-----|---|-----|
| Nervi . . . . .   | 227 | Nerfs . . . . .   | 227 |
| Colonna vertebrale. . . . .                                 | 227 | Épine dorsale . . . . .   | 227 |
| Apofisi spinose . . . . .                                   | 227 | Apophyses spinales . . . . .                                    | 227 |
| Precetti per la dimostrazione delle intestine               | 227 | Préceptes pour la démonstration des intestins . . . . .         | 227 |
| Rapporto dei polmoni coi bronchi . . .                      | 227 | Relation des poumons avec les bronches .                        | 227 |
| Precetti per la dimostrazione del mediastino . . . . .      | 228 | Préceptes pour la démonstration du médiastin . . . . .          | 228 |
| Precetti per la descrizione degli organi toracici . . . . . | 228 | Préceptes pour la description des organes thoraciques . . . . . | 228 |

## FOLIO 38 RECTO

FIG. 166-170

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Organi genitali interni della vacca, e loro aspetto nella gravidanza e nel parto . | 231 | Organes génitaux internes de la vache, et leur aspect dans la grossesse et dans l'accouchement . . . . . | 331 |
|--|-----|--|-----|

## FOLIO 38 VERSO

FIG. 171-180

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Descrizione della regione della bocca . .                                 | 235 | Description de la région de la bouche .  | 235 |
| Nervi e muscoli delle labbra e loro funzioni nei vari movimenti . . . . . | 235 | Nerfs et muscles des lèvres, et leurs fonctions dans les différents mouvements . | 235 |
| Matrice di vacca . . . . .  | 236 | Matrice de vache . . . . .   | 236 |

## FOLIO 39 RECTO

[Bianco.]

## FOLIO 39 VERSO

FIG. 181

|                                |     |                            |     |
|--------------------------------|-----|----------------------------|-----|
| Muscoli al ginocchio . . . . . | 241 | Muscles au genou . . . . . | 241 |
|--------------------------------|-----|----------------------------|-----|

## FOLIO 40 RECTO

FIG. 182-183

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| Sezioni di cranio . . . . .                                | 243 | Sections de crâne . . . . .                           | 243 |
| Determinazione della sede del concorso dei sensi . . . . . | 243 | Détermination du siège du concours des sens . . . . . | 243 |
| Precetti per la descrizione del cranio . .                 | 243 | Préceptes pour la description du crâne .              | 243 |

## FOLIO 40 VERSO

FIG. 184-185

|   |     |  |     |
|---|-----|--|-----|
| Antro di Higmoro e cavità orbitaria . . | 245 | Antre de Higmoro et cavité orbitaire . . | 245 |
|---|-----|--|-----|

## FOLIO 41 RECTO

FIG. 186

|  |     |  |     |
|--|-----|--|-----|
| Cavità cranica. Sede del « concorso di tutti i sensi » e suoi rapporti . . . . . | 247 | Cavité crânienne. Siège du « concours de tous les sens » et ses rapports . . . . . | 247 |
| Vasi della diploe e delle meningi cerebrali                                      | 247 | Vaisseaux du diploé et des méninges cérébrales . . . . .                           | 247 |

FOLIO 41 VERSO

FIG. 187-191

|  |     |  |  |     |
|--|-----|--|--|-----|
| Cavità della faccia e loro rapporti . . . . .    | 249 |  | Cavité de la face et leurs rapports . . . . .            | 249 |
| Varie specie di denti, e loro funzione . . . . . | 249 |  | Différentes espèces de dents, et leur fonction . . . . . | 249 |

FOLIO 42 RECTO

FIG. 192-193

|                             |     |  |                             |     |
|-----------------------------|-----|--|-----------------------------|-----|
| Vene della faccia . . . . . | 251 |  | Veines de la face . . . . . | 251 |
|-----------------------------|-----|--|-----------------------------|-----|

FOLIO 42 VERSO

|  |     |  |  |     |
|--|-----|--|--|-----|
| Argomenti vari di anatomia e di fisiologia . . . . . | 253 |  | Différents sujets d'anatomie et de physiologie . . . . . | 253 |
|--|-----|--|--|-----|

FINITO DI STAMPARE  
IL DI' 15 AGOSTO M DCCCC I  
NELLA TIPOGRAFIA DI ROUX E VIARENGO  
IN TORINO





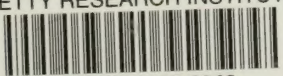
c.92

c.98

19371



GETTY RESEARCH INSTITUTE



3 3125 01360 4646

